

淄博市中心医院医用耗材价格公示（更新至2024年5月23日）

商品名称	规格型号	单位	价格（元）
（国采）尺骨接骨板	DLP39（解剖型尺骨鹰嘴锁定接骨板）10孔，右，宽度11mm，厚度2.5mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP39（解剖型尺骨鹰嘴锁定接骨板）10孔，左，宽度11mm，厚度2.5mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP39（解剖型尺骨鹰嘴锁定接骨板）12孔，右，宽度11mm，厚度2.5mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP39（解剖型尺骨鹰嘴锁定接骨板）12孔，左，宽度11mm，厚度2.5mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP39（解剖型尺骨鹰嘴锁定接骨板）2孔，右，宽度11mm，厚度2.5mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP39（解剖型尺骨鹰嘴锁定接骨板）2孔，左，宽度11mm，厚度2.5mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP39（解剖型尺骨鹰嘴锁定接骨板）4孔，右，宽度11mm，厚度2.5mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP39（解剖型尺骨鹰嘴锁定接骨板）4孔，左，宽度11mm，厚度2.5mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP39（解剖型尺骨鹰嘴锁定接骨板）6孔，右，宽度11mm，厚度2.5mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP39（解剖型尺骨鹰嘴锁定接骨板）6孔，左，宽度11mm，厚度2.5mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP39（解剖型尺骨鹰嘴锁定接骨板）8孔，右，宽度11mm，厚度2.5mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP39（解剖型尺骨鹰嘴锁定接骨板）8孔，左，宽度11mm，厚度2.5mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP81（尺骨远端钩锁定接骨板）10孔，宽度5mm，厚度1.8mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP81（尺骨远端钩锁定接骨板）5孔，宽度5mm，厚度1.8mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP81（尺骨远端钩锁定接骨板）6孔，宽度5mm，厚度1.8mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP81（尺骨远端钩锁定接骨板）7孔，宽度5mm，厚度1.8mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP81（尺骨远端钩锁定接骨板）8孔，宽度5mm，厚度1.8mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	DLP81（尺骨远端钩锁定接骨板）9孔，宽度5mm，厚度1.8mm	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	LPSC02 尺骨鹰嘴III型（左、右）（小型近端锁定板）10孔	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	LPSC02 尺骨鹰嘴III型（左、右）（小型近端锁定板）11孔	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	LPSC02 尺骨鹰嘴III型（左、右）（小型近端锁定板）12孔	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	LPSC02 尺骨鹰嘴III型（左、右）（小型近端锁定板）13孔	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	LPSC02 尺骨鹰嘴III型（左、右）（小型近端锁定板）14孔	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	LPSC02 尺骨鹰嘴III型（左、右）（小型近端锁定板）2孔	个	1154.35
（国采）尺骨接骨板	LPSC02 尺骨鹰嘴III型（左、右）（小型近端锁定板）3孔	个	1154.35

(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 16孔右	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 16孔左	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 18孔右	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 18孔左	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 2孔右	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 2孔左	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 3孔右	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 3孔左	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 4孔右	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 4孔左	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 5孔右	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 5孔左	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 6孔右	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 6孔左	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 7孔右	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 7孔左	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 8孔右	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 8孔左	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 9孔右	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW70 (尺骨锁定板-2) 9孔左	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW71 (尺骨锁定板) 10孔	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW71 (尺骨锁定板) 11孔	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW71 (尺骨锁定板) 12孔	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW71 (尺骨锁定板) 14孔	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW71 (尺骨锁定板) 16孔	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW71 (尺骨锁定板) 18孔	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW71 (尺骨锁定板) 2孔	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW71 (尺骨锁定板) 3孔	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW71 (尺骨锁定板) 4孔	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW71 (尺骨锁定板) 5孔	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW71 (尺骨锁定板) 6孔	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW71 (尺骨锁定板) 7孔	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW71 (尺骨锁定板) 8孔	个	1154.35
(国采)尺骨接骨板	YSW71 (尺骨锁定板) 9孔	个	1154.35
(国采)弹性髓内钉	直径1.5mm L 300 mm TAN 475.915	个	454.82
(国采)弹性髓内钉	直径2.0mm L 440 mm TAN 475.920	个	454.82
(国采)弹性髓内钉	直径2.5mm L 440 mm TAN 475.925	个	454.82
(国采)弹性髓内钉	直径3.0mm L 440 mm TAN 475.930	个	454.82
(国采)弹性髓内钉	直径3.5mm L 440 mm TAN 475.935	个	454.82
(国采)弹性髓内钉	直径4.0mm L 440 mm TAN 475.940	个	454.82
(国采)腓骨接骨板	DLP33 (腓骨远端外侧锁定接骨板) 3孔, 右, 宽度10.5mm, 厚度2.2mm	个	1035.78
(国采)腓骨接骨板	DLP33 (腓骨远端外侧锁定接骨板) 3孔, 右, 宽度10.5mm, 厚度3.2mm	个	1035.78
(国采)腓骨接骨板	DLP33 (腓骨远端外侧锁定接骨板) 3孔, 左, 宽度10.5mm, 厚度2.2mm	个	1035.78
(国采)腓骨接骨板	DLP33 (腓骨远端外侧锁定接骨板) 3孔, 左, 宽度10.5mm, 厚度3.2mm	个	1035.78

(国采)跟骨接骨板	DLP134 (跟骨锁定接骨板III) 12孔, 右, 宽度9mm, 厚度1.4mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	DLP134 (跟骨锁定接骨板III) 12孔, 右, 宽度9mm, 厚度2mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	DLP134 (跟骨锁定接骨板III) 12孔, 左, 宽度9mm, 厚度1.4mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	DLP134 (跟骨锁定接骨板III) 12孔, 左, 宽度9mm, 厚度2mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	DLP134 (跟骨锁定接骨板III) 14孔, 右, 宽度9mm, 厚度1.4mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	DLP134 (跟骨锁定接骨板III) 14孔, 右, 宽度9mm, 厚度2mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	DLP134 (跟骨锁定接骨板III) 14孔, 左, 宽度9mm, 厚度1.4mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	DLP134 (跟骨锁定接骨板III) 14孔, 左, 宽度9mm, 厚度2mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	DLP135 (跟骨锁定接骨板) 12孔, 右, 宽度8.8mm, 厚度1.5mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	DLP135 (跟骨锁定接骨板) 12孔, 右, 宽度8.8mm, 厚度2.1mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	DLP135 (跟骨锁定接骨板) 12孔, 左, 宽度8.8mm, 厚度1.5mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	DLP135 (跟骨锁定接骨板) 12孔, 左, 宽度8.8mm, 厚度2.1mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	DLP135 (跟骨锁定接骨板) 8孔, 右, 宽度8.8mm, 厚度1.5mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	DLP135 (跟骨锁定接骨板) 8孔, 右, 宽度8.8mm, 厚度2.1mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	DLP135 (跟骨锁定接骨板) 8孔, 左, 宽度8.8mm, 厚度1.5mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	DLP135 (跟骨锁定接骨板) 8孔, 左, 宽度8.8mm, 厚度2.1mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC07 I型 (小Y锁定板) 右45mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC07 I型 (小Y锁定板) 左45mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC07I型 (小Y锁定板) 右56mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC07I型 (小Y锁定板) 右59mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC07I型 (小Y锁定板) 右68mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC07I型 (小Y锁定板) 左56mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC07I型 (小Y锁定板) 左59mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC07I型 (小Y锁定板) 左68mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC12I型 (跟骨锁定板) 右50mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC12I型 (跟骨锁定板) 右51mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC12I型 (跟骨锁定板) 右52mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC12I型 (跟骨锁定板) 右53mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC12I型 (跟骨锁定板) 右54mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC12I型 (跟骨锁定板) 右55mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC12I型 (跟骨锁定板) 右56mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC12I型 (跟骨锁定板) 右57mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC12I型 (跟骨锁定板) 右58mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC12I型 (跟骨锁定板) 右59mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC12I型 (跟骨锁定板) 右60mm	个	1064.8

(国采)跟骨接骨板	LPSC12I型 (跟骨锁定板)左77mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC12I型 (跟骨锁定板)左78mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC12I型 (跟骨锁定板)左79mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	LPSC12I型 (跟骨锁定板)左80mm	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	WYSW103 (跟骨万向锁定板-1)右	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	WYSW103 (跟骨万向锁定板-1)左	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	WYSW104 (跟骨万向锁定板-2)右	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	WYSW104 (跟骨万向锁定板-2)左	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104 (跟骨锁定板-7)中(右)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104 (跟骨锁定板-7)中(左)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104 (跟骨锁定板-7)大(右)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104 (跟骨锁定板-7)大(左)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104 (跟骨锁定板-7)小(右)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104 (跟骨锁定板-7)小(左)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104-09 (跟骨锁定板-9)中右	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104-09 (跟骨锁定板-9)中左	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104-09 (跟骨锁定板-9)大右	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104-09 (跟骨锁定板-9)大左	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104-09 (跟骨锁定板-9)小右	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104-09 (跟骨锁定板-9)小左	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104-10 (跟骨锁定板-10)中右	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104-10 (跟骨锁定板-10)中左	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104-10 (跟骨锁定板-10)大右	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104-10 (跟骨锁定板-10)大左	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104-10 (跟骨锁定板-10)小右	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW104-10 (跟骨锁定板-10)小左	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW81 (跟骨锁定板-1)中(右)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW81 (跟骨锁定板-1)中(左)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW81 (跟骨锁定板-1)大(右)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW81 (跟骨锁定板-1)大(左)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW81 (跟骨锁定板-1)小(右)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW81 (跟骨锁定板-1)小(左)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW81-02 (跟骨锁定板-2)3孔右	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW81-02 (跟骨锁定板-2)3孔左	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW81-02 (跟骨锁定板-2)4孔右	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW81-02 (跟骨锁定板-2)4孔左	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW81-04 (跟骨锁定板-4)3孔右	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW81-04 (跟骨锁定板-4)3孔左	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW81-04 (跟骨锁定板-4)4孔右	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW81-04 (跟骨锁定板-4)4孔左	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW82 (跟骨锁定板-3)中(右)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW82 (跟骨锁定板-3)中(左)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW82 (跟骨锁定板-3)大(右)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW82 (跟骨锁定板-3)大(左)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW82 (跟骨锁定板-3)小(右)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW82 (跟骨锁定板-3)小(左)	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW82-05 (跟骨锁定板-5)中右	个	1064.8

(国采)跟骨接骨板	YSW82-05 (跟骨锁定板-5) 中左	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW82-05 (跟骨锁定板-5) 大右	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW82-05 (跟骨锁定板-5) 大左	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW82-05 (跟骨锁定板-5) 小右	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW82-05 (跟骨锁定板-5) 小左	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW82-06 (跟骨锁定板-6) 14右	个	1064.8
(国采)跟骨接骨板	YSW82-06 (跟骨锁定板-6) 14左	个	1064.8
(国采)肱骨接骨板	DLP13 (肱骨近端锁定接骨板 I) 10孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP13 (肱骨近端锁定接骨板 I) 11孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP13 (肱骨近端锁定接骨板 I) 12孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP13 (肱骨近端锁定接骨板 I) 13孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP13 (肱骨近端锁定接骨板 I) 14孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP13 (肱骨近端锁定接骨板 I) 3孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP13 (肱骨近端锁定接骨板 I) 4孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP13 (肱骨近端锁定接骨板 I) 5孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP13 (肱骨近端锁定接骨板 I) 6孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP13 (肱骨近端锁定接骨板 I) 7孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP13 (肱骨近端锁定接骨板 I) 8孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP13 (肱骨近端锁定接骨板 I) 9孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP14 (肱骨近端锁定接骨板 II) 10孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP14 (肱骨近端锁定接骨板 II) 11孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP14 (肱骨近端锁定接骨板 II) 12孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP14 (肱骨近端锁定接骨板 II) 13孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP14 (肱骨近端锁定接骨板 II) 3孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP14 (肱骨近端锁定接骨板 II) 4孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP14 (肱骨近端锁定接骨板 II) 5孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP14 (肱骨近端锁定接骨板 II) 6孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP14 (肱骨近端锁定接骨板 II) 7孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP14 (肱骨近端锁定接骨板 II) 8孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21
(国采)肱骨接骨板	DLP14 (肱骨近端锁定接骨板 II) 9孔, 宽度12mm, 厚度3.8mm	个	1102.21

(国采) 肱骨接骨板	DLP20 (肱骨远端内侧锁定接骨板) 7孔, 左, 宽度11mm, 厚度2.5mm	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	DLP20 (肱骨远端内侧锁定接骨板) 9孔, 右, 宽度11mm, 厚度2.5mm	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	DLP20 (肱骨远端内侧锁定接骨板) 9孔, 左, 宽度11mm, 厚度2.5mm	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPLC08稳定型 (窄型锁定板) 10孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPLC08稳定型 (窄型锁定板) 11孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPLC08稳定型 (窄型锁定板) 12孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPLC08稳定型 (窄型锁定板) 13孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPLC08稳定型 (窄型锁定板) 14孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPLC08稳定型 (窄型锁定板) 15孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPLC08稳定型 (窄型锁定板) 16孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPLC08稳定型 (窄型锁定板) 2孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPLC08稳定型 (窄型锁定板) 3孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPLC08稳定型 (窄型锁定板) 4孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPLC08稳定型 (窄型锁定板) 5孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPLC08稳定型 (窄型锁定板) 6孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPLC08稳定型 (窄型锁定板) 7孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPLC08稳定型 (窄型锁定板) 8孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPLC08稳定型 (窄型锁定板) 9孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC02 肱骨近端 I 型 (左、右) (小型近端锁定板) 10孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC02 肱骨近端 I 型 (左、右) (小型近端锁定板) 11孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC02 肱骨近端 I 型 (左、右) (小型近端锁定板) 12孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC02 肱骨近端 I 型 (左、右) (小型近端锁定板) 13孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC02 肱骨近端 I 型 (左、右) (小型近端锁定板) 14孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC02 肱骨近端 I 型 (左、右) (小型近端锁定板) 2孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC02 肱骨近端 I 型 (左、右) (小型近端锁定板) 3孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC02 肱骨近端 I 型 (左、右) (小型近端锁定板) 4孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC02 肱骨近端 I 型 (左、右) (小型近端锁定板) 5孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC02 肱骨近端 I 型 (左、右) (小型近端锁定板) 6孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC02 肱骨近端 I 型 (左、右) (小型近端锁定板) 7孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC02 肱骨近端 I 型 (左、右) (小型近端锁定板) 8孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC02 肱骨近端 I 型 (左、右) (小型近端锁定板) 9孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC03 肱骨远端外侧 I 型 右 (小型远端锁定板) 10孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC03 肱骨远端外侧 I 型 右 (小型远端锁定板) 11孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC03 肱骨远端外侧 I 型 右 (小型远端锁定板) 12孔	个	1102.21
(国采) 肱骨接骨板	LPSC03 肱骨远端外侧 I 型 右 (小型远端锁定板) 13孔	个	1102.21

(国采) 股骨髓内钉	(股骨带锁髓内钉) 主钉Φ10×400mm LA-PFN-01	个	1288
(国采) 股骨髓内钉	(股骨带锁髓内钉) 主钉Φ10×420mm LA-PFN-01	个	1288
(国采) 股骨髓内钉	(股骨带锁髓内钉) 主钉Φ10×440mm LA-PFN-01	个	1288
(国采) 股骨髓内钉	(股骨带锁髓内钉) 主钉Φ10×460mm LA-PFN-01	个	1288
(国采) 股骨髓内钉	(股骨带锁髓内钉) 主钉Φ10×480mm LA-PFN-01	个	1288
(国采) 股骨髓内钉	(股骨带锁髓内钉) 主钉Φ10×500mm LA-PFN-01	个	1288
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 10孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 11孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 12孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 13孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 14孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 15孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 16孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 17孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 18孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 20孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 22孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 24孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 2孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 3孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 4孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 5孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 6孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 7孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 8孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW11 (锁定重建板) 9孔	个	1129.3
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 10孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 11孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 12孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 13孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 14孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 15孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 16孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 17孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 18孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 20孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 22孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 24孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 2孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 3孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 4孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 5孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 6孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 7孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 8孔	个	1169.45
(国采) 骨盆接骨板	ZSW12 (弯型锁定重建板) 9孔	个	1169.45
(国采) 胫骨接骨板	DLP101 (胫骨近端外侧截骨矫形锁定接骨板) 11孔 右	个	1161.6

(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×60	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×61	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×62	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×63	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×64	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×65	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×66	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×67	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×68	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×69	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×7	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×70	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×71	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×72	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×73	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×74	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×75	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×76	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×77	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×78	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×79	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×8	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×80	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ3.0×9	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×10	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×11	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×12	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×13	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×14	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×15	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×16	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×17	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×18	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×19	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×20	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×21	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×22	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×23	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×24	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×25	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×26	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×27	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×28	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×29	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×30	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×31	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×32	个	178.14

(国采)空心钉	ZKD07 φ4.0×80	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×100	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×15	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×16	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×17	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×18	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×19	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×20	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×21	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×22	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×23	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×24	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×25	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×26	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×27	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×28	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×29	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×30	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×31	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×32	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×33	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×34	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×35	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×36	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×37	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×38	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×39	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×40	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×41	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×42	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×43	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×44	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×45	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×46	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×47	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×48	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×49	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×50	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×51	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×52	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×53	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×54	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×55	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×56	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×57	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×58	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ4.5×59	个	178.14

(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×70	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×71	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×72	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×73	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×74	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×75	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×76	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×77	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×78	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×79	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×80	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×81	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×82	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×83	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×84	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×85	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×86	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×87	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×88	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×89	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×90	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×91	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×92	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×93	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×94	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×95	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×96	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×97	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×98	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ6.5×99	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×100	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×101	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×102	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×103	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×104	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×105	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×106	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×107	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×108	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×109	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×110	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×111	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×112	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×113	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×114	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×115	个	178.14
(国采)空心钉	ZKD07 φ7.3×116	个	178.14

(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 右3孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 右4孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 右5孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 右6孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 右7孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 右8孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 右9孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 左10孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 左11孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 左12孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 左13孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 左14孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 左2孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 左3孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 左4孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 左5孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 左6孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 左7孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 左8孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC04I型 (小T型锁定板) 左9孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC07微创III型 (左、右) (微创小Y锁定板) 长29mm	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC07微创III型 (左、右) (微创小Y锁定板) 长30mm	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC07微创III型 (左、右) (微创小Y锁定板) 长33mm	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC07微创III型 (左、右) (微创小Y锁定板) 长34mm	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC07微创III型 (左、右) (微创小Y锁定板) 长35mm	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC07微创III型 (左、右) (微创小Y锁定板) 长36mm	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	LPSC07微创III型 (左、右) (微创小Y锁定板) 长42mm	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	WYSW76 (桡骨远端背侧万向加压锁定板-1) 5孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	WYSW76 (桡骨远端背侧万向加压锁定板-1) 6孔	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	WYSW78 (桡骨远端背侧万向加压锁定板-3) 3孔右	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	WYSW78 (桡骨远端背侧万向加压锁定板-3) 3孔左	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	WYSW78 (桡骨远端背侧万向加压锁定板-3) 5孔右	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	WYSW78 (桡骨远端背侧万向加压锁定板-3) 5孔左	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	WYSW79 (桡骨远端掌侧缘万向加压锁定板-1) 5孔右	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	WYSW79 (桡骨远端掌侧缘万向加压锁定板-1) 5孔左	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	WYSW80 (桡骨远端掌侧缘万向加压锁定板-2) 5孔右	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	WYSW80 (桡骨远端掌侧缘万向加压锁定板-2) 5孔左	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	WYSW81 (桡骨远端掌侧双柱万向加压锁定板-1) 2孔右	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	WYSW81 (桡骨远端掌侧双柱万向加压锁定板-1) 2孔左	个	1098.57
(国采) 桡骨接骨板	WYSW81 (桡骨远端掌侧双柱万向加压锁定板-1) 3孔右	个	1098.57

(国采) 手部接骨板	YSW94 (小T型加压锁定重建板-4(2.0)) 11孔	个	1079.9
(国采) 手部接骨板	YSW94 (小T型加压锁定重建板-4(2.0)) 12孔	个	1079.9
(国采) 手部接骨板	YSW94 (小T型加压锁定重建板-4(2.0)) 14孔	个	1079.9
(国采) 手部接骨板	YSW94 (小T型加压锁定重建板-4(2.0)) 16孔	个	1079.9
(国采) 手部接骨板	YSW94 (小T型加压锁定重建板-4(2.0)) 18孔	个	1079.9
(国采) 手部接骨板	YSW94 (小T型加压锁定重建板-4(2.0)) 2孔	个	1079.9
(国采) 手部接骨板	YSW94 (小T型加压锁定重建板-4(2.0)) 3孔	个	1079.9
(国采) 手部接骨板	YSW94 (小T型加压锁定重建板-4(2.0)) 4孔	个	1079.9
(国采) 手部接骨板	YSW94 (小T型加压锁定重建板-4(2.0)) 5孔	个	1079.9
(国采) 手部接骨板	YSW94 (小T型加压锁定重建板-4(2.0)) 6孔	个	1079.9
(国采) 手部接骨板	YSW94 (小T型加压锁定重建板-4(2.0)) 7孔	个	1079.9
(国采) 手部接骨板	YSW94 (小T型加压锁定重建板-4(2.0)) 8孔	个	1079.9
(国采) 手部接骨板	YSW94 (小T型加压锁定重建板-4(2.0)) 9孔	个	1079.9
(国采) 锁定加压1/3管形接骨板3.5	10孔长124mm 441.401	个	926.27
(国采) 锁定加压1/3管形接骨板3.5	12孔长148mm 441.421	个	926.27
(国采) 锁定加压1/3管形接骨板3.5	2孔长28mm 441.321	个	926.27
(国采) 锁定加压1/3管形接骨板3.5	3孔长40mm 441.331	个	926.27
(国采) 锁定加压1/3管形接骨板3.5	4孔长52mm 441.341	个	926.27
(国采) 锁定加压1/3管形接骨板3.5	5孔长64mm 441.351	个	926.27
(国采) 锁定加压1/3管形接骨板3.5	6孔长76mm 441.361	个	926.27
(国采) 锁定加压1/3管形接骨板3.5	7孔长88mm 441.371	个	926.27
(国采) 锁定加压1/3管形接骨板3.5	8孔长100mm 441.381	个	926.27
(国采) 锁定加压1/3管形接骨板3.5	9孔长112mm 441.391	个	926.27
(国采) 锁定加压重建接骨板3.5	10孔 445.101	个	926.27
(国采) 锁定加压重建接骨板3.5	12孔 445.121	个	926.27
(国采) 锁定加压重建接骨板3.5	14孔 445.141	个	926.27
(国采) 锁定加压重建接骨板3.5	16孔 445.161	个	926.27
(国采) 锁定加压重建接骨板3.5	18孔 445.181	个	926.27
(国采) 锁定加压重建接骨板3.5	20孔 445.201	个	926.27
(国采) 锁定加压重建接骨板3.5	22孔 445.221	个	926.27
(国采) 锁定加压重建接骨板3.5	5孔 445.051	个	926.27
(国采) 锁定加压重建接骨板3.5	6孔 445.061	个	926.27
(国采) 锁定加压重建接骨板3.5	7孔 445.071	个	926.27

(国采) 锁定加压重建接骨板 3.5	8孔 445.081	个	926.27
(国采) 锁定加压重建接骨板 3.5	9孔 445.091	个	926.27
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 10孔, 右, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 10孔, 左, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 11孔, 右, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 11孔, 左, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 12孔, 右, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 12孔, 左, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 4孔, 右, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 4孔, 左, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 5孔, 右, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 5孔, 左, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 6孔, 右, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 6孔, 左, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 7孔, 右, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 7孔, 左, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 8孔, 右, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 8孔, 左, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 9孔, 右, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP04 (锁骨重建锁定接骨板) 9孔, 左, 宽度 10.5mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP42 (锁骨远端锁定接骨板) 3孔, 右, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP42 (锁骨远端锁定接骨板) 3孔, 左, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP42 (锁骨远端锁定接骨板) 4孔, 右, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP42 (锁骨远端锁定接骨板) 4孔, 左, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP42 (锁骨远端锁定接骨板) 5孔, 右, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP42 (锁骨远端锁定接骨板) 5孔, 左, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP42 (锁骨远端锁定接骨板) 6孔, 右, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78

(国采) 锁骨接骨板	DLP42 (锁骨远端锁定接骨板) 6孔, 左, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP42 (锁骨远端锁定接骨板) 7孔, 右, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP42 (锁骨远端锁定接骨板) 7孔, 左, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP42 (锁骨远端锁定接骨板) 8孔, 右, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP42 (锁骨远端锁定接骨板) 8孔, 左, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP43 (锁骨干锁定接骨板) 6孔, 右, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP43 (锁骨干锁定接骨板) 6孔, 左, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP43 (锁骨干锁定接骨板) 7孔, 右, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP43 (锁骨干锁定接骨板) 7孔, 左, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP43 (锁骨干锁定接骨板) 8孔, 右, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP43 (锁骨干锁定接骨板) 8孔, 左, 宽度10mm, 厚度3mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP44 (锁骨钩锁定接骨板) 4孔, 右, 宽度11mm, 厚度3.6mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP44 (锁骨钩锁定接骨板) 4孔, 左, 宽度11mm, 厚度3.6mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP44 (锁骨钩锁定接骨板) 5孔, 右, 宽度11mm, 厚度3.6mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP44 (锁骨钩锁定接骨板) 5孔, 左, 宽度11mm, 厚度3.6mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP44 (锁骨钩锁定接骨板) 6孔, 右, 宽度11mm, 厚度3.6mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP44 (锁骨钩锁定接骨板) 6孔, 左, 宽度11mm, 厚度3.6mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP44 (锁骨钩锁定接骨板) 7孔, 右, 宽度11mm, 厚度3.6mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	DLP44 (锁骨钩锁定接骨板) 7孔, 左, 宽度11mm, 厚度3.6mm	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	LPSC06I型 (小L型锁定板) 右10孔	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	LPSC06I型 (小L型锁定板) 右11孔	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	LPSC06I型 (小L型锁定板) 右12孔	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	LPSC06I型 (小L型锁定板) 右13孔	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	LPSC06I型 (小L型锁定板) 右14孔	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	LPSC06I型 (小L型锁定板) 右2孔	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	LPSC06I型 (小L型锁定板) 右3孔	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	LPSC06I型 (小L型锁定板) 右4孔	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	LPSC06I型 (小L型锁定板) 右5孔	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	LPSC06I型 (小L型锁定板) 右6孔	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	LPSC06I型 (小L型锁定板) 右7孔	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	LPSC06I型 (小L型锁定板) 右8孔	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	LPSC06I型 (小L型锁定板) 右9孔	个	1035.78
(国采) 锁骨接骨板	LPSC06I型 (小L型锁定板) 左10孔	个	1035.78

(国采)通用接骨板	DLP06 (斜角小T型锁定接骨板) 4孔, 左, 宽度10mm, 厚度1.5mm	个	1098.57
(国采)通用接骨板	DLP06 (斜角小T型锁定接骨板) 4孔, 左, 宽度10mm, 厚度3.5mm	个	1098.57
(国采)通用接骨板	DLP06 (斜角小T型锁定接骨板) 5孔, 右, 宽度10mm, 厚度1.5mm	个	1098.57
(国采)通用接骨板	DLP06 (斜角小T型锁定接骨板) 5孔, 右, 宽度10mm, 厚度3.5mm	个	1098.57
(国采)通用接骨板	DLP06 (斜角小T型锁定接骨板) 5孔, 左, 宽度10mm, 厚度1.5mm	个	1098.57
(国采)通用接骨板	DLP06 (斜角小T型锁定接骨板) 5孔, 左, 宽度10mm, 厚度3.5mm	个	1098.57
(国采)通用接骨板	DLP07 (直角小T型锁定接骨板) 3孔, 宽度10mm, 厚度1.5mm	个	1098.57
(国采)通用接骨板	DLP07 (直角小T型锁定接骨板) 4孔, 宽度10mm, 厚度1.5mm	个	1098.57
(国采)通用接骨板	DLP07 (直角小T型锁定接骨板) 5孔, 宽度10mm, 厚度1.5mm	个	1098.57
(国采)通用接骨板	DLP07 (直角小T型锁定接骨板) 6孔, 宽度10mm, 厚度1.5mm	个	1098.57
(国采)通用接骨板	DLP55 (大T型锁定接骨板) 10孔, 右, 宽度13.5mm, 厚度4.2mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	DLP55 (大T型锁定接骨板) 10孔, 左, 宽度13.5mm, 厚度4.2mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	DLP55 (大T型锁定接骨板) 12孔, 右, 宽度13.5mm, 厚度4.2mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	DLP55 (大T型锁定接骨板) 12孔, 左, 宽度13.5mm, 厚度4.2mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	DLP55 (大T型锁定接骨板) 14孔, 右, 宽度13.5mm, 厚度4.2mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	DLP55 (大T型锁定接骨板) 14孔, 左, 宽度13.5mm, 厚度4.2mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	DLP55 (大T型锁定接骨板) 16孔, 右, 宽度13.5mm, 厚度4.2mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	DLP55 (大T型锁定接骨板) 16孔, 左, 宽度13.5mm, 厚度4.2mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	DLP55 (大T型锁定接骨板) 4孔, 右, 宽度13.5mm, 厚度4.2mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	DLP55 (大T型锁定接骨板) 4孔, 左, 宽度13.5mm, 厚度4.2mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	DLP55 (大T型锁定接骨板) 6孔, 右, 宽度13.5mm, 厚度4.2mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	DLP55 (大T型锁定接骨板) 6孔, 左, 宽度13.5mm, 厚度4.2mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	DLP55 (大T型锁定接骨板) 8孔, 右, 宽度13.5mm, 厚度4.2mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	DLP55 (大T型锁定接骨板) 8孔, 左, 宽度13.5mm, 厚度4.2mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	DLP57 (微型髁锁定接骨板) 3孔	个	1035.78
(国采)通用接骨板	DLP57 (微型髁锁定接骨板) 4孔	个	1035.78
(国采)通用接骨板	DLP57 (微型髁锁定接骨板) 5孔	个	1035.78
(国采)通用接骨板	DLP57 (微型髁锁定接骨板) 6孔	个	1035.78
(国采)通用接骨板	DLP57 (微型髁锁定接骨板) 7孔	个	1035.78

(国采)通用接骨板	DLP99(微型锁定接骨板(T形))4孔,宽度6.5mm,厚度1.3mm	个	1079.9
(国采)通用接骨板	DLP99(微型锁定接骨板(T形))5孔,宽度6.5mm,厚度1.3mm	个	1079.9
(国采)通用接骨板	DLP99(微型锁定接骨板(T形))6孔,宽度6.5mm,厚度1.3mm	个	1079.9
(国采)通用接骨板	DLP99(微型锁定接骨板(T形))7孔,宽度6.5mm,厚度1.3mm	个	1079.9
(国采)通用接骨板	LPSC01有限接触型10孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC01有限接触型11孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC01有限接触型12孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC01有限接触型13孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC01有限接触型14孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC01有限接触型2孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC01有限接触型3孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC01有限接触型4孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC01有限接触型5孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC01有限接触型6孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC01有限接触型7孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC01有限接触型8孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC01有限接触型9孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型10孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型11孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型12孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型13孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型14孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型15孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型16孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型17孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型18孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型19孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型20孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型21孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型22孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型23孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型24孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型2孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型3孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型4孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型5孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型6孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型7孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型8孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	LPSC16I型9孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP21(大型锁定接骨板(宽))10孔,宽度17.5mm,厚度5.2mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP21(大型锁定接骨板(宽))10孔,宽度17.5mm,厚度5.6mm	个	1089.79

(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)11孔,宽度13.5mm,厚度4.8mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)11孔,宽度13.5mm,厚度4mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)13孔,宽度13.5mm,厚度4.8mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)13孔,宽度13.5mm,厚度4mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)15孔,宽度13.5mm,厚度4.8mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)15孔,宽度13.5mm,厚度4mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)3孔,宽度13.5mm,厚度4.8mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)3孔,宽度13.5mm,厚度4mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)4孔,宽度13.5mm,厚度4.8mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)4孔,宽度13.5mm,厚度4mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)5孔,宽度13.5mm,厚度4.8mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)5孔,宽度13.5mm,厚度4mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)6孔,宽度13.5mm,厚度4.8mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)6孔,宽度13.5mm,厚度4mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)7孔,宽度13.5mm,厚度4.8mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)7孔,宽度13.5mm,厚度4mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)8孔,宽度13.5mm,厚度4.8mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)8孔,宽度13.5mm,厚度4mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)9孔,宽度13.5mm,厚度4.8mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP29(大型干骺端锁定接骨板)9孔,宽度13.5mm,厚度4mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP40(微型适配锁定接骨板)12孔,宽度5.5mm,厚度1.0	个	1079.9
(国采)通用接骨板	SLP40(微型适配锁定接骨板)12孔,宽度5.5mm,厚度1.6	个	1079.9
(国采)通用接骨板	SLP42(干骺端锁定接骨板)10孔,宽度13.5mm,厚度4mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP42(干骺端锁定接骨板)12孔,宽度13.5mm,厚度4mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP42(干骺端锁定接骨板)14孔,宽度13.5mm,厚度4mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP42(干骺端锁定接骨板)16孔,宽度13.5mm,厚度4mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP42(干骺端锁定接骨板)18孔,宽度13.5mm,厚度4mm	个	1161.6

(国采)通用接骨板	SLP42 (干骺端锁定接骨板) 20孔, 宽度13.5mm, 厚度4mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP42 (干骺端锁定接骨板) 4孔, 宽度13.5mm, 厚度4mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP42 (干骺端锁定接骨板) 5孔, 宽度13.5mm, 厚度4mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP42 (干骺端锁定接骨板) 6孔, 宽度13.5mm, 厚度4mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP42 (干骺端锁定接骨板) 7孔, 宽度13.5mm, 厚度4mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP42 (干骺端锁定接骨板) 8孔, 宽度13.5mm, 厚度4mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP42 (干骺端锁定接骨板) 9孔, 宽度13.5mm, 厚度4mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP59 (管型锁定接骨板) 10孔, 宽度10mm, 厚度1.6mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP59 (管型锁定接骨板) 12孔, 宽度10mm, 厚度1.6mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP59 (管型锁定接骨板) 14孔, 宽度10mm, 厚度1.6mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP59 (管型锁定接骨板) 2孔, 宽度10mm, 厚度1.6mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP59 (管型锁定接骨板) 3孔, 宽度10mm, 厚度1.6mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP59 (管型锁定接骨板) 4孔, 宽度10mm, 厚度1.6mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP59 (管型锁定接骨板) 5孔, 宽度10mm, 厚度1.6mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP59 (管型锁定接骨板) 6孔, 宽度10mm, 厚度1.6mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP59 (管型锁定接骨板) 7孔, 宽度10mm, 厚度1.6mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP59 (管型锁定接骨板) 8孔, 宽度10mm, 厚度1.6mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP59 (管型锁定接骨板) 9孔, 宽度10mm, 厚度1.6mm	个	1161.6
(国采)通用接骨板	SLP61(直型万向锁定接骨板)2孔, 宽度6.5mm, 厚度1.6mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	SLP61(直型万向锁定接骨板)2孔, 宽度6.5mm, 厚度2.2mm	个	1089.79
(国采)通用接骨板	WYSW01 (干骺端万向加压锁定板-1) 10孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	WYSW01 (干骺端万向加压锁定板-1) 11孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	WYSW01 (干骺端万向加压锁定板-1) 12孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	WYSW01 (干骺端万向加压锁定板-1) 13孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	WYSW01 (干骺端万向加压锁定板-1) 14孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	WYSW01 (干骺端万向加压锁定板-1) 15孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	WYSW01 (干骺端万向加压锁定板-1) 16孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	WYSW01 (干骺端万向加压锁定板-1) 17孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	WYSW01 (干骺端万向加压锁定板-1) 18孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	WYSW01 (干骺端万向加压锁定板-1) 19孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	WYSW01 (干骺端万向加压锁定板-1) 3孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	WYSW01 (干骺端万向加压锁定板-1) 4孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	WYSW01 (干骺端万向加压锁定板-1) 5孔	个	1089.79

(国采)通用接骨板	ZSW09 (加压锁定重建板(上肢)) 18孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	ZSW09 (加压锁定重建板(上肢)) 20孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	ZSW09 (加压锁定重建板(上肢)) 22孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	ZSW09 (加压锁定重建板(上肢)) 24孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	ZSW09 (加压锁定重建板(上肢)) 2孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	ZSW09 (加压锁定重建板(上肢)) 3孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	ZSW09 (加压锁定重建板(上肢)) 4孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	ZSW09 (加压锁定重建板(上肢)) 5孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	ZSW09 (加压锁定重建板(上肢)) 6孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	ZSW09 (加压锁定重建板(上肢)) 7孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	ZSW09 (加压锁定重建板(上肢)) 8孔	个	1089.79
(国采)通用接骨板	ZSW09 (加压锁定重建板(上肢)) 9孔	个	1089.79
(国采)限制接触-锁定加压接骨板 3.5	10孔 423.601	个	926.27
(国采)限制接触-锁定加压接骨板 3.5	11孔 423.611	个	926.27
(国采)限制接触-锁定加压接骨板 3.5	12孔 423.621	个	926.27
(国采)限制接触-锁定加压接骨板 3.5	4孔 423.541	个	926.27
(国采)限制接触-锁定加压接骨板 3.5	5孔 423.551	个	926.27
(国采)限制接触-锁定加压接骨板 3.5	6孔 423.561	个	926.27
(国采)限制接触-锁定加压接骨板 3.5	7孔 423.571	个	926.27
(国采)限制接触-锁定加压接骨板 3.5	8孔 423.581	个	926.27
(国采)限制接触-锁定加压接骨板 3.5	9孔 423.591	个	926.27
(国采)一次性使用肛肠吻合器	GH-32	个	199.8
(国采)一次性使用肛肠吻合器	GH-34	个	199.8
(国采)一次性使用肛肠吻合器	GH-36	个	199.8
(国采)一次性使用管形吻合器	YWH-21	个	287
(国采)一次性使用管形吻合器	YWH-26	个	287
(国采)一次性使用管形吻合器	YWH-29	个	287
(国采)一次性使用管形吻合器	YWH-32	个	287
(国采)一次性使用管型吻合器	FCSM21	个	217
(国采)一次性使用管型吻合器	FCSM24	个	217
(国采)一次性使用管型吻合器	FCSM25	个	217
(国采)一次性使用管型吻合器	FCSM26	个	217
(国采)一次性使用管型吻合器	FCSM28	个	217
(国采)一次性使用管型吻合器	FCSM29	个	217
(国采)一次性使用管型吻合器	FCSM32	个	217
(国采)一次性使用管型吻合器	FCSM34	个	217
(国采)有限接触-动力加压接骨板 2.0	4孔, L 27mm 443.584	个	926.27
(国采)有限接触-动力加压接骨板 2.0	5孔, L 33mm 443.585	个	926.27

(国采)有限接触-动力加压接骨板 2.0	6孔, L 39mm 443.586	个	926.27
(国采)有限接触-动力加压接骨板 2.0	7孔, L 45mm 443.587	个	926.27
(国采)有限接触-动力加压接骨板 2.0	8孔, L 51mm 443.588	个	926.27
(国采)有限接触-动力加压接骨板 2.4	4孔 449.924	个	926.27
(国采)有限接触-动力加压接骨板 2.4	6孔 449.926	个	926.27
(国采)有限接触-动力加压接骨板 2.4	8孔 449.928	个	926.27
(国采)足部接骨板	WYSW106 (距骨万向锁定板) 6孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	WYSW107 (舟骨万向锁定板) /	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW89 (Y型加压锁定重建板) 10孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW89 (Y型加压锁定重建板) 11孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW89 (Y型加压锁定重建板) 12孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW89 (Y型加压锁定重建板) 14孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW89 (Y型加压锁定重建板) 16孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW89 (Y型加压锁定重建板) 18孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW89 (Y型加压锁定重建板) 2孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW89 (Y型加压锁定重建板) 3孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW89 (Y型加压锁定重建板) 4孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW89 (Y型加压锁定重建板) 5孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW89 (Y型加压锁定重建板) 6孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW89 (Y型加压锁定重建板) 7孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW89 (Y型加压锁定重建板) 8孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW89 (Y型加压锁定重建板) 9孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW91 (T型加压锁定重建板) 10孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW91 (T型加压锁定重建板) 11孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW91 (T型加压锁定重建板) 12孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW91 (T型加压锁定重建板) 14孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW91 (T型加压锁定重建板) 16孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW91 (T型加压锁定重建板) 18孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW91 (T型加压锁定重建板) 2孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW91 (T型加压锁定重建板) 3孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW91 (T型加压锁定重建板) 4孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW91 (T型加压锁定重建板) 5孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW91 (T型加压锁定重建板) 6孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW91 (T型加压锁定重建板) 7孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW91 (T型加压锁定重建板) 8孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW91 (T型加压锁定重建板) 9孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW95 (H型锁定板) 5孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW95 (H型锁定板) 8孔	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW96 (X型锁定板) 4孔中	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW96 (X型锁定板) 4孔大	个	1093.1
(国采)足部接骨板	YSW96 (X型锁定板) 4孔小	个	1093.1
(省采二批)腔静脉滤器系统	LT-FFD-3260	个	8962.26
1/3管形钢板	GC1Z02/4孔/纯钛, GC1Z02	块	499.98

11WE-Motion 膝关节系统-髌骨I	HXEZ30-1#	个	2000
11WE-Motion 膝关节系统-髌骨I	HXEZ30-2#	个	2000
11WE-Motion 膝关节系统-髌骨I	HXEZ30-3#	个	2000
11WE-Motion 膝关节系统-髌骨I	HXEZ30-4#	个	2000
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-1L	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-1R	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-2L	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-2R	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-3L	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-3R	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-4L	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-4R	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-5L	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-5R	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-6L	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-6R	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-7L	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-7R	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-8L	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-股骨髌-高屈曲后稳定型	HXEZ06-8R	个	2133
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12 8#7	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-2#10	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-2#6	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-2#7	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-2#8	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-3#10	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-3#6	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-3#7	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-3#8	个	350

11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-4#10	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-4#6	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-4#7	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-4#8	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-5#10	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-5#6	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-5#7	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-5#8	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-6#10	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-6#6	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-6#7	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-6#8	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-7#10	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-7#6	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-7#7	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨垫-后稳定型II	HXEZ12-7#8	个	350
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-1L	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-1R	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-2L	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-2R	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-3L	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-3R	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-4L	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-4R	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-5L	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-5R	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-6L	个	650

11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-6R	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-7L	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-7R	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-8L	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-8R	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-9L	个	650
11WE-Motion 膝关节系统-胫骨托I	HXEZ23-9R	个	650
2.0/2.4双弯迷你板	10mm间距 L33mm 443.180	个	674
2.0/2.4双弯迷你板	12mm间距 L35mm 443.182	个	674
2.0/2.4双弯迷你板	4mm间距 L27mm 443.174	个	674
2.0/2.4双弯迷你板	6mm间距 L29mm 443.176	个	674
2.0/2.4双弯迷你板	8mm间距 L31mm 443.178	个	674
2.0mm皮质骨自钻螺钉	长度4mm 401.061.99	个	100
2.0mm皮质骨自钻螺钉	长度6mm 401.063.99	个	100
2.0mm皮质骨自钻螺钉	长度8mm 401.065.99	个	100
2.0mm未成型板	20孔 孔间距5.0mm 447.100.99	个	674
2.4mm补救自攻螺钉	长度10mm 401.795.99	个	100
2.4mm补救自攻螺钉	长度12mm 401.796.99	个	100
2.4mm补救自攻螺钉	长度6mm 401.792.99	个	100
2.4mm补救自攻螺钉	长度8mm 401.794.99	个	100
2.7mm-4.0mm螺钉用垫片	7.0/3.6mm 419.980	个	0
2.7mm锁定头螺钉	14mm, 402.214	个	515.76
2.7mm锁定头螺钉	16mm, 402.216	个	515.76
3.5mm 皮质骨螺钉	14mm, 404.814	个	360
3.5mm 皮质骨螺钉	16mm, 404.816	个	360
3.5mm 皮质骨螺钉	18mm, 404.818	个	360
3.5mm 皮质骨螺钉	20mm, 404.820	个	360
3.5mm 皮质骨螺钉	22mm, 404.822	个	360
3.5mm 皮质骨螺钉	24mm, 404.824	个	360
3.5mm 皮质骨螺钉	26mm, 404.826	个	360
3.5mm 皮质骨螺钉	28mm, 404.828	个	360
3.5mm 皮质骨螺钉	30mm, 404.830	个	360
3.5mm 皮质骨螺钉	40mm, 404.840	个	360
3.5mm锁定头螺钉	12mm, 413.012	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	14mm, 413.014	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	16mm, 413.016	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	18mm, 413.018	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	20mm, 413.02	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	22mm, 413.022	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	24mm, 413.024	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	26mm, 413.026	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	28mm, 413.028	个	549.03

3.5mm锁定头螺钉	30mm, 413.03	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	32mm, 413.032	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	34mm, 413.034	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	36mm, 413.036	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	40mm, 413.04	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	45mm, 413.045	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	50mm, 413.05	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	55mm, 413.055	个	549.03
3.5mm锁定头螺钉	60mm, 413.06	个	549.03
4.5mm皮质骨螺钉	36mm 414.836	个	360
4mm 超强高速桶型磨头（运医）	283489	个	2352
4mm 超强高速圆磨头（运医）	283479	个	2352
4mm超强超高速刀头（运医）	283429	个	2352
5.0mm锁定头螺钉	24mm, 413.324	个	559.41
5.0mm锁定头螺钉	28mm, 413.328	个	559.41
5.0mm锁定头螺钉	30mm,413.330	个	559.41
5.0mm锁定头螺钉	30mm,413.334	个	559.41
5.0mm锁定头螺钉	32mm, 413.332	个	559.41
5.0mm锁定头螺钉	34mm, 413.334	个	559.41
5.0mm锁定头螺钉	36mm, 413.336	个	559.41
5.0mm锁定头螺钉	38mm, 413.338	个	559.41
5.0mm锁定头螺钉	40mm, 413.34	个	559.41
5.0mm锁定头螺钉	50mm, 413.35	个	559.41
5.0mm锁定头螺钉	80mm, 413.380	个	559.41
54型全髌白	10-48, 54	个	3000
54型全髌白	11-50, 54	个	3000
54型全髌白	12-52, 54	个	3000
54型全髌白	13-54, 54	个	3000
54型全髌白	14-56, 54	个	3000
54型全髌白	15-58, 54	个	3000
54型全髌白	16-60, 54	个	3000
54型全髌白	8-44, 54	个	3000
54型全髌白	9-46, 54	个	3000
7环套扎器	M00542250	套	1972.96
8016 髌白螺钉 zimmer	6.5X15 SELF-TAP, 00-6250-065-15	个	450
8016 髌白螺钉 zimmer	6.5X20 SELF-TAP, 00-6250-065-20	个	450
8016 髌白螺钉 zimmer	6.5X25 SELF-TAP, 00-6250-065-25	个	450
8016 髌白螺钉 zimmer	6.5X30 SELF-TAP, 00-6250-065-30	个	450
8016 髌白螺钉 zimmer	6.5X35 SELF-TAP, 00-6250-065-35	个	450
8016 髌白螺钉 zimmer	6.5X40 SELF-TAP, 00-6250-065-40	个	450
8016 髌白螺钉 zimmer	6.5X50 SELF-TAP, 00-6250-065-50	个	450
8016 髌白螺钉 zimmer	6.5X60 SELF-TAP, 00-6250-065-60	个	450
A3 圆型髌骨	L, A3 圆型髌骨	个	1500
A3 圆型髌骨	M, A3 圆型髌骨	个	1500
A3 圆型髌骨	S, A3 圆型髌骨	个	1500
ATTUNE 固定平台胫骨托S+	1506-70-008 SZ8	个	3045

ATTUNE 后稳定型股骨假体	10号右, 1504-10-210	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	10号左, 1504-10-110	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	1504-10-208 8号 右侧	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	1号右, 1504-10-201	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	1号左, 1504-10-101	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	2号右, 1504-10-202	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	2号左, 1504-10-102	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	3号右, 1504-10-203	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	3号左, 1504-10-103	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	4号右, 1504-10-204	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	4号左, 1504-10-104	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	5号右, 1504-10-205	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	5号左, 1504-10-105	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	6号右, 1504-10-206	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	6号左, 1504-10-106	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	7号右, 1504-10-207	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	7号左, 1504-10-107	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	8号右, 1504-10-208	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	8号左, 1504-10-108	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	9号右, 1504-10-209	个	3369
ATTUNE 后稳定型股骨假体	9号左, 1504-10-109	个	3369
ATTUNE 后稳定型固定平台胫骨垫片	1516-40-806 8号 6毫米	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	1号10mm, 1516-50-110	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	1号12mm, 1516-50-112	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	1号14mm, 1516-50-114	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	1号16mm, 1516-50-116	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	1号18mm, 1516-50-118	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	1号20mm, 1516-50-120	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	1号22mm, 1516-50-122	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	1号5mm, 1516-50-105	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	1号6mm, 1516-50-106	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	1号7mm, 1516-50-107	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	1号8mm, 1516-50-108	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	1号9mm, 1516-50-109	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	2号10mm, 1516-50-210	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	2号12mm, 1516-50-212	个	480

ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	2号14mm, 1516-50-214	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	2号16mm, 1516-50-216	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	2号18mm, 1516-50-218	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	2号20mm, 1516-50-220	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	2号22mm, 1516-50-222	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	2号5mm, 1516-50-205	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	2号6mm, 1516-50-206	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	2号7mm, 1516-50-207	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	2号8mm, 1516-50-208	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	2号9mm, 1516-50-209	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	3号10mm, 1516-50-310	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	3号12mm, 1516-50-312	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	3号14mm, 1516-50-314	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	3号16mm, 1516-50-316	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	3号18mm, 1516-50-318	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	3号20mm, 1516-50-320	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	3号22mm, 1516-50-322	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	3号5mm, 1516-50-305	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	3号6mm, 1516-50-306	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	3号7mm, 1516-50-307	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	3号8mm, 1516-50-308	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	3号9mm, 1516-50-309	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	4号10mm, 1516-50-410	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	4号12mm, 1516-50-412	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	4号14mm, 1516-50-414	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	4号16mm, 1516-50-416	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	4号18mm, 1516-50-418	个	480

ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	4号20mm, 1516-50-420	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	4号22mm, 1516-50-422	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	4号5mm, 1516-50-405	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	4号6mm, 1516-50-406	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	4号7mm, 1516-50-407	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	4号8mm, 1516-50-408	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	4号9mm, 1516-50-409	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	5号10mm, 1516-50-510	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	5号12mm, 1516-50-512	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	5号14mm, 1516-50-514	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	5号16mm, 1516-50-516	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	5号18mm, 1516-50-518	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	5号20mm, 1516-50-520	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	5号22mm, 1516-50-522	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	5号5mm, 1516-50-505	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	5号6mm, 1516-50-506	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	5号7mm, 1516-50-507	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	5号8mm, 1516-50-508	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	5号9mm, 1516-50-509	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	6号10mm, 1516-50-610	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	6号12mm, 1516-50-612	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	6号14mm, 1516-50-614	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	6号16mm, 1516-50-616	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	6号18mm, 1516-50-618	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	6号20mm, 1516-50-620	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	6号22mm, 1516-50-622	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	6号5mm, 1516-50-605	个	480

ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	6号6mm, 1516-50-606	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	6号7mm, 1516-50-607	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	6号8mm, 1516-50-608	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	6号9mm, 1516-50-609	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	7号10mm, 1516-50-710	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	7号12mm, 1516-50-712	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	7号14mm, 1516-50-714	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	7号16mm, 1516-50-716	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	7号18mm, 1516-50-718	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	7号20mm, 1516-50-720	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	7号22mm, 1516-50-722	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	7号5mm, 1516-50-705	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	7号6mm, 1516-50-706	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	7号7mm, 1516-50-707	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	7号8mm, 1516-50-708	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	7号9mm, 1516-50-709	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	8号10mm, 1516-50-810	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	8号12mm, 1516-50-812	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	8号14mm, 1516-50-814	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	8号16mm, 1516-50-816	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	8号18mm, 1516-50-818	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	8号20mm, 1516-50-820	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	8号22mm, 1516-50-822	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	8号5mm, 1516-50-805	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	8号6mm, 1516-50-806	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	8号7mm, 1516-50-807	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	8号8mm, 1516-50-808	个	480

ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	8号9mm, 1516-50-809	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	9号10mm, 1516-50-910	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	9号12mm, 1516-50-912	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	9号14mm, 1516-50-914	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	9号16mm, 1516-50-916	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	9号18mm, 1516-50-918	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	9号20mm, 1516-50-920	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	9号22mm, 1516-50-922	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	9号5mm, 1516-50-905	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	9号6mm, 1516-50-906	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	9号7mm, 1516-50-907	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	9号8mm, 1516-50-908	个	480
ATTUNE 后稳定型旋转平台胫骨垫片	9号9mm, 1516-50-909	个	480
ATTUNE 旋转平台	10号, 1506-10-010	个	700
ATTUNE 旋转平台	1号, 1506-10-001	个	700
ATTUNE 旋转平台	2号, 1506-10-002	个	700
ATTUNE 旋转平台	3号, 1506-10-003	个	700
ATTUNE 旋转平台	4号, 1506-10-004	个	700
ATTUNE 旋转平台	5号, 1506-10-005	个	700
ATTUNE 旋转平台	6号, 1506-10-006	个	700
ATTUNE 旋转平台	7号, 1506-10-007	个	700
ATTUNE 旋转平台	8号, 1506-10-008	个	700
ATTUNE 旋转平台	9号, 1506-10-009	个	700
ATTUNE 圆形髌骨	1518-20-041 41毫米	个	2600
ATTUNE 圆形髌骨	29mm, 1518-20-029	个	2600
ATTUNE 圆形髌骨	32mm, 1518-20-032	个	2600
ATTUNE 圆形髌骨	35mm, 1518-20-035	个	2600
ATTUNE 圆形髌骨	38mm, 1518-20-038	个	2600
ATTUNE 圆形髌骨	41mm, 1518-20-041	个	2600
A型大型带锁髓内钉	A-UFN-02Φ10*340, A-UFN-02	套	4499.65
A型大型带锁髓内钉	A-UFN-02Φ10*360	个	4499.65
A型大型带锁髓内钉	A-UFN-02Φ10*380, A-UFN-02	套	4499.65
A型大型带锁髓内钉	A-UFN-02Φ10*420, A-UFN-02	套	4499.65
A型大型带锁髓内钉	A-UFN-02Φ11*340, A-UFN-02	套	4499.65
A型大型带锁髓内钉	A-UFN-02Φ11*360, A-UFN-02	套	4499.65
A型大型带锁髓内钉	A-UFN-02Φ11*380, A-UFN-02	套	4499.65
A型大型带锁髓内钉	A-UFN-02Φ11*400, A-UFN-02	套	4499.65
A型大型带锁髓内钉	A-UFN-02Φ11*420, A-UFN-02	套	4499.65

A型大型带锁髓内钉	A-UFN-02Φ9*320, A-UFN-02	套	4499.65
A型大型带锁髓内钉	A-UFN-02Φ9*340, A-UFN-02	套	4499.65
A型大型带锁髓内钉	A-UFN-02Φ9*360, A-UFN-02	套	4499.65
A型大型带锁髓内钉	A-UFN-02Φ9*380, A-UFN-02	套	4499.65
BE1型股骨柄	10, BE1	个	2100
BE1型股骨柄	11, BE1	个	2100
BE1型股骨柄	12, BE1	个	2100
BE1型股骨柄	13, BE1	个	2100
BE1型股骨柄	14, BE1	个	2100
BE1型股骨柄	15, BE1	个	2100
BE1型股骨柄	16, BE1	个	2100
BE1型股骨柄	8, BE1	个	2100
BE1型股骨柄	9, BE1	个	2100
Bilox Delta 陶瓷股骨头TI	28/ OMM T1, 650-1158	个	1483
Bilox Delta 陶瓷股骨头TI	28/+3MM T1, 650-1157	个	1483
Bilox Delta 陶瓷股骨头TI	28/-3MM T1, 650-1159	个	1483
Bilox Delta 陶瓷股骨头TI	32/+0MM T1, 650-1162	个	1483
Bilox Delta 陶瓷股骨头TI	32/+3MM T1, 650-1161	个	1483
Bilox Delta 陶瓷股骨头TI	32/+6MM T1, 650-1160	个	1483
Bilox Delta 陶瓷股骨头TI	32/-3MM T1, 650-1163	个	1483
Bilox Delta 陶瓷股骨头TI	32/0MM T1, 650-1162	个	1483
Bilox Delta 陶瓷股骨头TI	36mm/+3mm, 650-0662	个	1483
Bilox Delta 陶瓷股骨头TI	36mm/+6mm, 650-0663	个	1483
Bilox Delta 陶瓷股骨头TI	36mm/-3mm, 650-0660	个	1483
Bilox Delta 陶瓷股骨头TI	36mm/标准颈, 650-0661	个	1483
BIOLOX DELTA 陶瓷球头	32MM12/14L/+8, 76539162	个	1888
BIOLOX DELTA 陶瓷球头	32MM12/14M/+4, 76539161	个	1888
BIOLOX DELTA 陶瓷球头	32MM12/14S/+0, 76539160	个	1888
BIOLOX DELTA 陶瓷球头	36MM12/14L/+8, 76539167	个	1888
BIOLOX DELTA 陶瓷球头	36MM12/14M/+4, 76539166	个	1888
BIOLOX DELTA 陶瓷球头	36MM12/14S/+0, 76539165	个	1888
Biomet Arcom 三柱髌骨假体	28mm x 8mm, 11-150838	个	1500
Biomet Arcom 三柱髌骨假体	31mm x 8mm, 11-150840	个	1500
Biomet Arcom 三柱髌骨假体	34mm x 9mm, 11-150842	个	1500
Biomet 固定十字型 胫骨平台假体	59mm, 141230	个	1695
Biomet 固定十字型 胫骨平台假体	63mm, 141231	个	1695
Biomet 固定十字型 胫骨平台假体	67mm, 141232	个	1695
Biomet 固定十字型 胫骨平台假体	71mm, 141233	个	1695
Biomet 固定十字型 胫骨平台假体	75mm, 141234	个	1695
Biomet 固定十字型 胫骨平台假体	79mm, 141235	个	1695
Biomet 固定十字型 胫骨平台假体	83mm, 141236	个	1695

Biomet 固定十字型 胫骨平台假体	87mm, 141237	个	1695
Cervilock I 钢板(钛合金)-1	37.5mm单节段 WGB4Z01	个	3244
Cervilock I 钢板(钛合金)-1	38.5mm单节段 WGB4Z01	个	3244
Cervilock I 钢板(钛合金)-2	37.5mm双节段 WGB4Z01	个	3244
Cervilock I 钢板(钛合金)-2	38.5mm双节段 WGB4Z01	个	3244
Cervilock I 钢板(钛合金)-2	40mm双节段 WGB4Z01	个	3244
Cervilock I 钢板(钛合金)-2	41mm双节段 WGB4Z01	个	3244
Cervilock I 钢板(钛合金)-2	42.5mm双节段 WGB4Z01	个	3244
Cervilock I 钢板(钛合金)-2	43.5mm双节段 WGB4Z01	个	3244
Cervilock I 固定角度自攻螺钉(钛合金)	4.0×14mm WGB4Z01	个	50
Cervilock I 固定角度自攻螺钉(钛合金)	4.0×20mm WGB4Z01	个	50
Cervilock I 固定角度自攻螺钉(钛合金)	4.0×21mm WGB4Z01	个	50
Cervilock I 固定角度自攻螺钉(钛合金)	4.0×22mm WGB4Z01	个	50
Cervilock I 固定角度自攻螺钉(钛合金)	4.0×23mm WGB4Z01	个	50
Cervilock I 固定角度自攻螺钉-1(钛合金)	4.0×14mm WGB4Z01	个	50
Cervilock I 固定角度自攻螺钉-1(钛合金)	4.5×21mm WGB4Z01	个	50
Cervilock I 固定角度自攻螺钉-1(钛合金)	4.5×22mm WGB4Z01	个	50
Cervilock I 固定角度自攻螺钉-1(钛合金)	4.5×23mm WGB4Z01	个	50
Cervilock I 可调角度自攻螺钉(钛合金)	4.0×14mm WGB4Z01	个	50
Cervilock I 可调角度自攻螺钉(钛合金)	4.0×25mm WGB4Z01	个	50
Cervilock I 可调角度自攻螺钉(钛合金)	4.0×26mm WGB4Z01	个	50
Cervilock I 可调角度自攻螺钉(钛合金)	4.0×27mm WGB4Z01	个	50
Cervilock I 可调角度自攻螺钉-1(钛合金)	4.0×14mm WGB4Z01	个	50
Cervilock I 可调角度自钻螺钉(钛合金)	4.0×14mm WGB4Z01	个	50
Cervilock I 可调角度自钻螺钉-1(钛合金)	4.0×14mm WGB4Z01	个	50
Cervilock II 钢板(钛合金)-1	19mm单节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-1	20mm单节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-1	21mm单节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-1	22mm单节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-1	23mm单节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-1	24mm单节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-1	25mm单节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-1	26mm单节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-1	27.5mm单节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-1	30mm单节段 WGB4Z02	个	3244

Cervilock II 钢板(钛合金)-1	32.5mm单节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-1	32mm单节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-1	34mm单节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-1	35mm单节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-1	36mm单节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-1	37.5mm单节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-2	32mm双节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-2	34mm双节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-2	36mm双节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-2	37.5mm双节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-2	40mm双节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-2	41.5mm双节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-2	42.5mm双节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-2	44mm双节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-2	45mm双节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-2	46mm双节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-2	47.5mm双节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-2	50mm双节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-2	51.5mm双节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-2	52.5mm双节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-2	55mm双节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	50mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	52.5mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	55mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	56mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	57.5mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	59mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	60mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	61.5mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	62.5mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	64mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	65mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	67.5mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	70mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	71mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	72.5mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 钢板(钛合金)-3	74mm三节段 WGB4Z02	个	3244
Cervilock II 可调角度自攻螺钉 (钛合金)	4.0×12mm WGB4Z02	个	50
Cervilock II 可调角度自攻螺钉 (钛合金)	4.0×14mm WGB4Z02	个	50
Cervilock II 可调角度自攻螺钉 (钛合金)	4.0×16mm WGB4Z02	个	50
Cervilock II 可调角度自攻螺钉 (钛合金)	4.0×29mm WGB4Z02	个	50
Cervilock II 可调角度自攻螺钉 (钛合金)	4.0×30mm WGB4Z02	个	50
Cervilock II 可调角度自钻螺钉 (钛合金)	4.0×14mm WGB4Z02	个	50

CoCr胫骨托无多孔被膜	1 标准, KTCCNP10	个	1220
CoCr胫骨托无多孔被膜	1+, KTCCNP11	个	1220
CoCr胫骨托无多孔被膜	2 标准, KTCCNP20	个	1220
CoCr胫骨托无多孔被膜	2+, KTCCNP21	个	1220
CoCr胫骨托无多孔被膜	3 标准, KTCCNP30	个	1220
CoCr胫骨托无多孔被膜	3+, KTCCNP31	个	1220
CoCr胫骨托无多孔被膜	4 标准, KTCCNP40	个	1220
CoCr胫骨托无多孔被膜	4+, KTCCNP41	个	1220
Corail 股骨柄 标准无领	10号, 3L92510	个	3946
Corail 股骨柄 标准无领	11号, 3L92511	个	3946
Corail 股骨柄 标准无领	12号, 3L92512	个	3946
Corail 股骨柄 标准无领	13号, 3L92513	个	3946
Corail 股骨柄 标准无领	14号, 3L92514	个	3946
Corail 股骨柄 标准无领	15号, 3L92515	个	3946
Corail 股骨柄 标准无领	16号, 3L92516	个	3946
Corail 股骨柄 标准无领	18号, 3L92518	个	3946
Corail 股骨柄 标准无领	20号, 3L92520	个	3946
Corail 股骨柄 标准无领	8号, 3L92507	个	3946
Corail 股骨柄 标准无领	9号, 3L92509	个	3946
CSS型侧块螺钉	Φ4.0×30mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型侧块螺钉	Φ4.0×36mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ3.5×10mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ3.5×12mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ3.5×14mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ3.5×16mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ3.5×18mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ3.5×20mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ3.5×26mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ3.5×30mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ3.5×34mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ3.5×36mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ4.0×10mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ4.0×12mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ4.0×14mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ4.0×16mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ4.0×18mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ4.0×20mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ4.0×22mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ4.0×24mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ4.0×26mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ4.0×28mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ4.0×30mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ4.0×32mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ4.0×34mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型单轴钉	Φ4.0×36mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型多轴钉	Φ3.5×12mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型多轴钉	Φ3.5×14mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585

CSS型多轴钉	Φ3.5×16mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型多轴钉	Φ3.5×18mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型多轴钉	Φ3.5×20mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型多轴钉	Φ3.5×22mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型多轴钉	Φ3.5×24mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型多轴钉	Φ3.5×26mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型多轴钉	Φ3.5×28mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型多轴钉	Φ3.5×30mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型多轴钉	Φ3.5×32mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型多轴钉	Φ3.5×34mm 适用连接棒3.5、4.0	个	585
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×100mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×105mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×110mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×115mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×120mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×200mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×30mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×350mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×35mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×40mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×45mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×50mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×55mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×60mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×65mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×70mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×75mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×80mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×85mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×90mm	个	20
CSS型普通连接棒3.5	Φ3.5×95mm	个	20
CSS型星型螺母I	Φ7.5mm	个	60
CTO专用重入真腔球囊扩张导管	3.2F 135cm	盒	15490
CTO专用重入真腔球囊扩张导管	3.7F 135cm	盒	15490
DELTA 陶瓷球头	28mm 12/14 +1.5, 1365-28-310	个	1100
DELTA 陶瓷球头	28mm 12/14 +5, 1365-28-320	个	1100
DELTA 陶瓷球头	28mm 12/14 +8.5, 1365-28-330	个	1100
DELTA 陶瓷球头	32mm 12/14 +1, 1365-32-310	个	1100
DELTA 陶瓷球头	32mm 12/14 +5, 1365-32-320	个	1100
DELTA 陶瓷球头	32mm 12/14 +9, 1365-32-330	个	1100
DELTA 陶瓷球头	36mm 12/14 +1.5, 1365-36-310	个	1100
DELTA 陶瓷球头	36mm 12/14 +12, 1365-36-340	个	1100
DELTA 陶瓷球头	36mm 12/14 +5, 1365-36-320	个	1100
DELTA 陶瓷球头	36mm 12/14 +8.5, 1365-36-330	个	1100
EH复合型骨水泥/颅颌优	90*90mm-120*120mm	个	11506.88
EXP单锁紧螺钉	179702000	个	10
EXP单锁万向螺钉	4.35X20mm 179712420	个	170

EXP单锁万向螺钉	4.35X25mm 179712425	个	170
EXP单锁万向螺钉	4.35X30mm 179712430	个	170
EXP单锁万向螺钉	4.35X35mm 179712435	个	170
EXP单锁万向螺钉	4.35X40mm 179712440	个	170
EXP单锁万向螺钉	4.35X45mm 179712445	个	170
EXP单锁万向螺钉	4.35X50mm 179712450	个	170
EXP单锁万向螺钉	5X20mm 179712520	个	170
EXP单锁万向螺钉	5X25mm 179712525	个	170
EXP单锁万向螺钉	5X30mm 179712530	个	170
EXP单锁万向螺钉	5X35mm 179712535	个	170
EXP单锁万向螺钉	5X40mm 179712540	个	170
EXP单锁万向螺钉	5X45mm 179712545	个	170
EXP单锁万向螺钉	5X50mm 179712550	个	170
EXP单锁万向螺钉	5X55mm 179712555	个	170
EXP单锁万向螺钉	5X60mm 179712560	个	170
EXP单锁万向螺钉	6X25mm 179712625	个	170
EXP单锁万向螺钉	6X30mm 179712630	个	170
EXP单锁万向螺钉	6X35mm 179712635	个	170
EXP单锁万向螺钉	6X40mm 179712640	个	170
EXP单锁万向螺钉	6X45mm 179712645	个	170
EXP单锁万向螺钉	6X50mm 179712650	个	170
EXP单锁万向螺钉	6X55mm 179712655	个	170
EXP单锁万向螺钉	6X60mm 179712660	个	170
EXP单锁万向螺钉	6X65mm 179712665	个	170
EXP单锁万向螺钉	6X70mm 179712670	个	170
EXP单锁万向螺钉	6X75mm 179712675	个	170
EXP单锁万向螺钉	6X80mm 179712680	个	170
EXP单锁万向螺钉	6X85mm 179712685	个	170
EXP单锁万向螺钉	6X90mm 179712690	个	170
EXP单锁万向螺钉	6X95mm 179712695	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X100mm 179712099	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X20mm 179712020	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X25mm 179712025	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X30mm 179712030	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X35mm 179712035	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X40mm 179712040	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X45mm 179712045	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X50mm 179712050	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X55mm 179712055	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X60mm 179712060	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X65mm 179712065	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X70mm 179712070	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X75mm 179712075	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X80mm 179712080	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X85mm 179712085	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X90mm 179712090	个	170
EXP单锁万向螺钉	7.5X95mm 179712095	个	170

EXP单锁万向螺钉	7X100mm 179712799	个	170
EXP单锁万向螺钉	7X30mm 179712730	个	170
EXP单锁万向螺钉	7X35mm 179712735	个	170
EXP单锁万向螺钉	7X40mm 179712740	个	170
EXP单锁万向螺钉	7X45mm 179712745	个	170
EXP单锁万向螺钉	7X50mm 179712750	个	170
EXP单锁万向螺钉	7X55mm 179712755	个	170
EXP单锁万向螺钉	7X60mm 179712760	个	170
EXP单锁万向螺钉	7X65mm 179712765	个	170
EXP单锁万向螺钉	7X70mm 179712770	个	170
EXP单锁万向螺钉	7X75mm 179712775	个	170
EXP单锁万向螺钉	7X80mm 179712780	个	170
EXP单锁万向螺钉	7X85mm 179712785	个	170
EXP单锁万向螺钉	7X90mm 179712790	个	170
EXP单锁万向螺钉	7X95mm 179712795	个	170
EXP单向螺钉	4.35X20mm 179702420	个	153
EXP单向螺钉	4.35X25mm 179702425	个	153
EXP单向螺钉	4.35X30mm 179702430	个	153
EXP单向螺钉	4.35X35mm 179702435	个	153
EXP单向螺钉	4.35X40mm 179702440	个	153
EXP单向螺钉	4.35X45mm 179702445	个	153
EXP单向螺钉	4.35X50mm 179702450	个	153
EXP单向螺钉	5X25mm 179702525	个	153
EXP单向螺钉	5X30mm 179702530	个	153
EXP单向螺钉	5X35mm 179702535	个	153
EXP单向螺钉	5X40mm 179702540	个	153
EXP单向螺钉	5X45mm 179702545	个	153
EXP单向螺钉	5X50mm 179702550	个	153
EXP单向螺钉	6X30mm 179702630	个	153
EXP单向螺钉	6X35mm 179702635	个	153
EXP单向螺钉	6X40mm 179702640	个	153
EXP单向螺钉	6X45mm 179702645	个	153
EXP单向螺钉	6X50mm 179702650	个	153
EXP单向螺钉	6X55mm 179702655	个	153
EXP单向螺钉	7X30mm 179702730	个	153
EXP单向螺钉	7X35mm 179702735	个	153
EXP单向螺钉	7X40mm 179702740	个	153
EXP单向螺钉	7X45mm 179702745	个	153
EXP单向螺钉	7X50mm 179702750	个	153
EXP单向螺钉	7X55mm 179702755	个	153
EXP单向螺钉	7X60mm 179702760	个	153
EXP单向螺钉	7X65mm 179702765	个	153
EXP单向螺钉	7X70mm 179702770	个	153
EXP单向螺钉	7X75mm 179702775	个	153
EXP单向螺钉	7X80mm 179702780	个	153
EXP单向螺钉	8X30mm 179702830	个	153
EXP单向螺钉	8X35mm 179702835	个	153

EXP单向螺钉	8X40mm 179702840	个	153
EXP单向螺钉	8X45mm 179702845	个	153
EXP单向螺钉	8X50mm 179702850	个	153
EXP单向螺钉	8X55mm 179702855	个	153
EXP单向螺钉	8X60mm 179702860	个	153
EXP单向螺钉	8X65mm 179702865	个	153
EXP单向螺钉	8X70mm 179702870	个	153
EXP单向螺钉	8X75mm 179702875	个	153
EXP单向螺钉	8X80mm 179702880	个	153
EXP单向螺钉	9X65mm 179702965	个	153
EXP复位螺钉	4.35X25mm 179732425	个	170
EXP复位螺钉	4.35X30mm 179732430	个	170
EXP复位螺钉	4.35X35mm 179732435	个	170
EXP复位螺钉	4.35X40mm 179732440	个	170
EXP复位螺钉	4.35X45mm 179732445	个	170
EXP复位螺钉	4.35X50mm 179732450	个	170
EXP复位螺钉	5X25mm 179732525	个	170
EXP复位螺钉	5X30mm 179732530	个	170
EXP复位螺钉	5X35mm 179732535	个	170
EXP复位螺钉	5X40mm 179732540	个	170
EXP复位螺钉	5X45mm 179732545	个	170
EXP复位螺钉	5X50mm 179732550	个	170
EXP复位螺钉	6X30mm 179732630	个	170
EXP复位螺钉	6X35mm 179732635	个	170
EXP复位螺钉	6X40mm 179732640	个	170
EXP复位螺钉	6X45mm 179732645	个	170
EXP复位螺钉	6X50mm 179732650	个	170
EXP复位螺钉	6X55mm 179732655	个	170
EXP复位螺钉	7X30mm 179732730	个	170
EXP复位螺钉	7X35mm 179732735	个	170
EXP复位螺钉	7X40mm 179732740	个	170
EXP复位螺钉	7X45mm 179732745	个	170
EXP复位螺钉	7X50mm 179732750	个	170
EXP复位螺钉	7X55mm 179732755	个	170
FMS VUE进液管（运医）	284508	个	750
FRN股骨双入路重建髓内钉	04.033.169S,	套	18659.6
Genesis II PS 衬垫	1-2号 11mm, 71421502	个	686
Genesis II PS 衬垫	1-2号 13mm, 71421503	个	686
Genesis II PS 衬垫	1-2号 15mm, 71421504	个	686
Genesis II PS 衬垫	1-2号 18mm, 71421505	个	686
Genesis II PS 衬垫	1-2号 9mm, 71421501	个	686
Genesis II PS 衬垫	3-4号 11mm, 71421509	个	686
Genesis II PS 衬垫	3-4号 13mm, 71421510	个	686
Genesis II PS 衬垫	3-4号 15mm, 71421511	个	686
Genesis II PS 衬垫	3-4号 18mm, 71421512	个	686
Genesis II PS 衬垫	3-4号 9mm, 71421508	个	686
Genesis II PS 衬垫	5-6号 11mm, 71421516	个	686

Genesis II PS 衬垫	5-6号 13mm, 71421517	个	686
Genesis II PS 衬垫	5-6号 15mm, 71421518	个	686
Genesis II PS 衬垫	5-6号 18mm, 71421519	个	686
Genesis II PS 衬垫	5-6号 9mm, 71421515	个	686
Genesis II PS 衬垫	7-8号 11mm, 71421523	个	686
Genesis II PS 衬垫	7-8号 13mm, 71421524	个	686
Genesis II PS 衬垫	7-8号 15mm, 71421525	个	686
Genesis II PS 衬垫	7-8号 18mm, 71421526	个	686
Genesis II PS 衬垫	7-8号 9mm, 71421522	个	686
Genesis II 表面置换髌骨	26mm, 71420580	个	645
Genesis II 表面置换髌骨	29mm, 71420574	个	645
Genesis II 表面置换髌骨	32mm, 71420576	个	645
Genesis II 表面置换髌骨	35mm, 71420578	个	645
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	1-2号11mm-71420804	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	1-2号13mm-71420806	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	1-2号15mm-71420808	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	1-2号18mm-71420810	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	1-2号9mm-71420802	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	3-4号11mm-71420818	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	3-4号13mm-71420820	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	3-4号15mm-71420822	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	3-4号18mm-71420824	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	3-4号9mm-71420816	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	5-6号11mm-71420832	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	5-6号13mm-71420834	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	5-6号15mm-71420836	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	5-6号18mm-71420838	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	5-6号9mm-71420830	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	7-8号11mm-71420846	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	7-8号13mm-71420848	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	7-8号15mm-71420850	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	7-8号18mm-71420852	个	686
Genesis II 后稳定型胫骨衬垫	7-8号9mm-71420844	个	686
Genesis II 胫骨托	1号 右, 71420176	个	1573
Genesis II 胫骨托	1号 左, 71420160	个	1573
Genesis II 胫骨托	2号 右, 71420180	个	1573
Genesis II 胫骨托	2号 左, 71420162	个	1573
Genesis II 胫骨托	3号 右, 71420182	个	1573
Genesis II 胫骨托	3号 左, 71420164	个	1573
Genesis II 胫骨托	4号 右, 71420184	个	1573
Genesis II 胫骨托	4号 左, 71420166	个	1573
Genesis II 胫骨托	5号 右, 71420186	个	1573
Genesis II 胫骨托	5号 左, 71420168	个	1573
Genesis II 胫骨托	6号 右, 71420188	个	1573
Genesis II 胫骨托	6号 左, 71420170	个	1573
Genesis II 胫骨托	7号 右, 71420190	个	1573
Genesis II 胫骨托	7号 左, 71420172	个	1573

Genesis II 胫骨托	8号 右, 71420191	个	1573
Genesis II 胫骨托	8号 左, 71420174	个	1573
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	1号 右, 71420112	个	2528
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	1号 左, 71420096	个	2528
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	2号 右, 71420114	个	2528
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	2号 左, 71420098	个	2528
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	3号 右, 71420116	个	2528
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	3号 左, 71420100	个	2528
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	4号 右, 71420118	个	2528
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	4号 左, 71420102	个	2528
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	5号 右, 71420120	个	2528
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	5号 左, 71420104	个	2528
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	6号 右, 71420122	个	2528
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	6号 左, 71420106	个	2528
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	7号 右, 71420124	个	2528
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	7号 左, 71420108	个	2528
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	8号 右, 71420126	个	2528
GenesisII非多孔涂层后稳定型股骨髁	8号 左, 71420110	个	2528
II中心对称胫骨衬垫	1 右 10mm, KIMP110R	个	907
II中心对称胫骨衬垫	1 右 12mm, KIMP112R	个	907
II中心对称胫骨衬垫	1 右 14mm, KIMP114R	个	907
II中心对称胫骨衬垫	1 左 10mm, KIMP110L	个	907
II中心对称胫骨衬垫	1 左 12mm, KIMP112L	个	907
II中心对称胫骨衬垫	1 左 14mm, KIMP114L	个	907
II中心对称胫骨衬垫	2 右 10mm, KIMP210R	个	907
II中心对称胫骨衬垫	2 右 12mm, KIMP212R	个	907
II中心对称胫骨衬垫	2 右 14mm, KIMP214R	个	907
II中心对称胫骨衬垫	2 左 10mm, KIMP210L	个	907
II中心对称胫骨衬垫	2 左 12mm, KIMP212L	个	907
II中心对称胫骨衬垫	2 左 14mm, KIMP214L	个	907
II中心对称胫骨衬垫	3 右 10mm, KIMP310R	个	907
II中心对称胫骨衬垫	3 右 12mm, KIMP312R	个	907
II中心对称胫骨衬垫	3 右 14mm, KIMP314R	个	907
II中心对称胫骨衬垫	3 左 10mm, KIMP310L	个	907
II中心对称胫骨衬垫	3 左 12mm, KIMP312L	个	907

II中心对称胫骨衬垫	3 左 14mm, KIMP314L	个	907
II中心对称胫骨衬垫	4 右 10mm, KIMP410R	个	907
II中心对称胫骨衬垫	4 右 12mm, KIMP412R	个	907
II中心对称胫骨衬垫	4 右 14mm, KIMP414R	个	907
II中心对称胫骨衬垫	4 左 10mm, KIMP410L	个	907
II中心对称胫骨衬垫	4 左 12mm, KIMP412L	个	907
II中心对称胫骨衬垫	4 左 14mm, KIMP414L	个	907
J型输尿管引流导管	双J管F4	套	1330
J型输尿管引流导管	双J管F5	套	1330
J型输尿管引流导管	双J管F6	套	1330
J型医用导管套件(输尿管支架套件)	斑马导丝0.63mm(0.032)L1500mm	支	720
Mispine顶丝(钛合金)	5.5 WGB1Z-10-17	个	10
Mispine复位螺塞(钛合金)	5.5 WGB1Z-10-19	个	10
Mispine骨水泥万向复位螺钉(钛合金)	5.0×40 WGB1Z-10-12	个	721
Mispine骨水泥万向复位螺钉(钛合金)	5.0×45 WGB1Z-10-12	个	721
Mispine骨水泥万向复位螺钉(钛合金)	5.5×40 WGB1Z-10-12	个	721
Mispine骨水泥万向复位螺钉(钛合金)	5.5×45 WGB1Z-10-12	个	721
Mispine骨水泥万向复位螺钉(钛合金)	6.0×40 WGB1Z-10-12	个	721
Mispine骨水泥万向复位螺钉(钛合金)	6.0×45 WGB1Z-10-12	个	721
Mispine骨水泥万向复位螺钉(钛合金)	6.5×40 WGB1Z-10-12	个	721
Mispine骨水泥万向复位螺钉(钛合金)	6.5×45 WGB1Z-10-12	个	721
Mispine骨水泥万向复位螺钉(钛合金)	7.0×30 WGB1Z-10-12	个	721
Mispine骨水泥万向复位螺钉(钛合金)	7.0×35 WGB1Z-10-12	个	721
Mispine骨水泥万向螺钉(钛合金)	6.5×40 WGB1Z-10-11	个	480
Mispine骨水泥万向螺钉(钛合金)	6.5×45 WGB1Z-10-11	个	480
Mispine骨水泥万向螺钉(钛合金)	6.5×50 WGB1Z-10-11	个	480
Mispine骨水泥万向螺钉(钛合金)	7.0×35 WGB1Z-10-11	个	480
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×100 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×110 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×25 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×30 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×35 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×40 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×45 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×50 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×55 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×60 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×65 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×70 WGB1Z-10-16	个	101

Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×75 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×80 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×85 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×90 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine弧形连接杆(钛合金)	5.5×95 WGB1Z-10-16	个	101
Mispine经皮微创万向复位螺钉(钛合金)	5.0×40 WGB1Z-10-01	个	721
Mispine经皮微创万向复位螺钉(钛合金)	5.0×45 WGB1Z-10-01	个	721
Mispine经皮微创万向复位螺钉(钛合金)	6.0×40 WGB1Z-10-01	个	721
Mispine经皮微创万向复位螺钉(钛合金)	6.0×45 WGB1Z-10-01	个	721
Mispine经皮微创万向复位螺钉(钛合金)	6.5×40 WGB1Z-10-01	个	721
Mispine经皮微创万向复位螺钉(钛合金)	6.5×45 WGB1Z-10-01	个	721
Mispine经皮微创万向复位螺钉(钛合金)	7.0×30 WGB1Z-10-01	个	721
Mispine经皮微创万向复位螺钉(钛合金)	7.0×35 WGB1Z-10-01	个	721
Mispine经皮微创椎弓根螺钉(钛合金)	5.0×40 WGB1Z-10-02	个	721
Mispine经皮微创椎弓根螺钉(钛合金)	5.0×45 WGB1Z-10-02	个	721
Mispine经皮微创椎弓根螺钉(钛合金)	5.5×40 WGB1Z-10-02	个	721
Mispine经皮微创椎弓根螺钉(钛合金)	5.5×45 WGB1Z-10-02	个	721
Mispine经皮微创椎弓根螺钉(钛合金)	6.0×40 WGB1Z-10-02	个	721
Mispine经皮微创椎弓根螺钉(钛合金)	6.0×45 WGB1Z-10-02	个	721
Mispine经皮微创椎弓根螺钉(钛合金)	6.5×40 WGB1Z-10-02	个	721
Mispine经皮微创椎弓根螺钉(钛合金)	6.5×45 WGB1Z-10-02	个	721
Mispine经皮微创椎弓根螺钉(钛合金)	7.5×30 WGB1Z-10-02	个	721
Mispine经皮微创椎弓根螺钉(钛合金)	7.5×35 WGB1Z-10-02	个	721
Mispine连接杆(钛合金)	5.5×100 WGB1Z-10-15	个	101
Mispine连接杆(钛合金)	5.5×110 WGB1Z-10-15	个	101
Mispine连接杆(钛合金)	5.5×120 WGB1Z-10-15	个	101
Mispine连接杆(钛合金)	5.5×130 WGB1Z-10-15	个	101
Mispine连接杆(钛合金)	5.5×150 WGB1Z-10-15	个	101
MMSI复位螺钉	4.35X25mm 179730425	个	170
MMSI复位螺钉	4.35X30mm 179730430	个	170
MMSI复位螺钉	4.35X35mm 179730435	个	170
MMSI复位螺钉	4.35X40mm 179730440	个	170
MMSI复位螺钉	4.35X45mm 179730445	个	170
MMSI复位螺钉	4.35X50mm 179730450	个	170

MMSI复位螺钉	5X25mm 179730525	个	170
MMSI复位螺钉	5X30mm 179730530	个	170
MMSI复位螺钉	5X35mm 179730535	个	170
MMSI复位螺钉	5X40mm 179730540	个	170
MMSI复位螺钉	5X45mm 179730545	个	170
MMSI复位螺钉	5X50mm 179730550	个	170
MMSI复位螺钉	6X30mm 179730630	个	170
MMSI复位螺钉	6X35mm 179730635	个	170
MMSI复位螺钉	6X40mm 179730640	个	170
MMSI复位螺钉	6X45mm 179730645	个	170
MMSI复位螺钉	6X50mm 179730650	个	170
MMSI复位螺钉	6X55mm 179730655	个	170
MMSI复位螺钉	7X30mm 179730730	个	170
MMSI复位螺钉	7X35mm 179730735	个	170
MMSI复位螺钉	7X40mm 179730740	个	170
MMSI复位螺钉	7X45mm 179730745	个	170
MMSI复位螺钉	7X50mm 179730750	个	170
MMSI复位螺钉	7X55mm 179730755	个	170
MM钛5.5横连	标准型 175565000	个	20
Opal椎间融合器	10x28mm 高度10mm 灭菌包装 08.803.110S	个	3461
Opal椎间融合器	10x28mm 高度11mm 灭菌包装 08.803.111S	个	3461
Opal椎间融合器	10x28mm 高度12mm 灭菌包装 08.803.112S	个	3461
Opal椎间融合器	10x28mm 高度13mm 灭菌包装 08.803.113S	个	3461
Opal椎间融合器	10x28mm 高度15mm 灭菌包装 08.803.115S	个	3461
Opal椎间融合器	10x28mm 高度17mm 灭菌包装 08.803.117S	个	3461
Opal椎间融合器	10x28mm 高度7mm 灭菌包装 08.803.107S	个	3461
Opal椎间融合器	10x28mm 高度8mm 灭菌包装 08.803.108S	个	3461
Opal椎间融合器	10x28mm 高度9mm 灭菌包装 08.803.109S	个	3461
Opal椎间融合器	10x32mm 高度10mm 灭菌包装 08.803.210S	个	3461
Opal椎间融合器	10x32mm 高度11mm 灭菌包装 08.803.211S	个	3461
Opal椎间融合器	10x32mm 高度12mm 灭菌包装 08.803.212S	个	3461
Opal椎间融合器	10x32mm 高度13mm 灭菌包装 08.803.213S	个	3461
Opal椎间融合器	10x32mm 高度15mm 灭菌包装 08.803.215S	个	3461
Opal椎间融合器	10x32mm 高度17mm 灭菌包装 08.803.217S	个	3461
Opal椎间融合器	10x32mm 高度7mm 灭菌包装 08.803.207S	个	3461
Opal椎间融合器	10x32mm 高度8mm 灭菌包装 08.803.208S	个	3461
Opal椎间融合器	10x32mm 高度9mm 灭菌包装 08.803.209S	个	3461
oxford 第三代单髁衬垫	159540-小号左 Size3	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159541-小号左 Size4	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159542-小号左 Size5	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159543-小号左 Size6	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159544-小号左 Size7	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159545-小号左 Size8	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159546-小号左 Size9	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159547-中号左 Size3	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159548-中号左 Size4	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159549-中号左 Size5	个	2460

oxford 第三代单髁衬垫	159550-中号 左 Size6	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159551-中号 左 Size7	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159552-中号 左 Size8	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159553-中号 左 Size9	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159554-大号 左 Size3	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159555-大号 左 Size4	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159556-大号 左 Size5	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159557-大号 左 Size6	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159558-大号 左 Size7	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159559-大号 左 Size8	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159560-大号 左 Size9	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159568-小号 右 Size3	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159569-小号 右 Size4	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159570-小号 右 Size5	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159571-小号 右 Size6	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159572-小号 右 Size7	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159573-小号 右 Size8	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159574-小号 右 Size9	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159575-中号 右 Size3	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159576-中号 右 Size4	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159577-中号 右 Size5	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159578-中号 右 Size6	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159579-中号 右 Size7	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159580-中号 右 Size8	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159581-中号 右 Size9	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159582-大号 右 Size3	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159583-大号 右 Size4	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159584-大号 右 Size5	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159585-大号 右 Size6	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159586-大号 右 Size7	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159587-大号 右 Size8	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159588-大号 右 Size9	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159790-超小号 左 Size3	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159791-超小号 左 Size4	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159792-超小号 左 Size5	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159793-超小号 左 Size6	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159794-超小号 左 Size7	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159795-超小号 左 Size8	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	159796-超小号 左 Size9	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	160790-超小号 右 Size3	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	160791-超小号 右 Size4	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	160792-超小号 右 Size5	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	160793-超小号 右 Size6	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	160794-超小号 右 Size7	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	160795-超小号 右 Size8	个	2460
oxford 第三代单髁衬垫	160796-超小号 右 Size9	个	2460

oxford 第三代单髁高灵活度股骨组件	166940-超小号	个	1300
oxford 第三代单髁高灵活度股骨组件	166941-小号	个	1300
oxford 第三代单髁高灵活度股骨组件	166942-中号	个	1300
oxford 第三代单髁高灵活度股骨组件	166943-大号	个	1300
oxford 第三代单髁股骨组件	154600-小号	个	1300
oxford 第三代单髁股骨组件	154601-中号	个	1300
oxford 第三代单髁股骨组件	154602-大号	个	1300
oxford 第三代单髁股骨组件	159530-超小号	个	1300
oxford 第三代单髁胫骨底板	154718-左膝内侧 SizeA	个	5600
oxford 第三代单髁胫骨底板	154719-右膝内侧 SizeA	个	5600
oxford 第三代单髁胫骨底板	154720-左膝内侧 SizeB	个	5600
oxford 第三代单髁胫骨底板	154721-右膝内侧 SizeB	个	5600
oxford 第三代单髁胫骨底板	154722-左膝内侧 SizeC	个	5600
oxford 第三代单髁胫骨底板	154723-右膝内侧 SizeC	个	5600
oxford 第三代单髁胫骨底板	154724-左膝内侧 SizeD	个	5600
oxford 第三代单髁胫骨底板	154725-右膝内侧 SizeD	个	5600
oxford 第三代单髁胫骨底板	154726-左膝内侧 SizeE	个	5600
oxford 第三代单髁胫骨底板	154727-右膝内侧 SizeE	个	5600
oxford 第三代单髁胫骨底板	154775-左膝内侧 SizeF	个	5600
oxford 第三代单髁胫骨底板	154776-右膝内侧 SizeF	个	5600
oxford 第三代单髁胫骨底板	159531-左膝内侧 SizeAA	个	5600
oxford 第三代单髁胫骨底板	159532-右膝内侧 SizeAA	个	5600
PCF顶丝(钛合金)	3.2 WGB1Z-4	个	20
PCF横连杆装配-1(钛合金)	3.2×25-30 WGB1Z-4	个	49
PCF横连杆装配-1(钛合金)	3.2×30-40 WGB1Z-4	个	49
PCF连接杆(钛合金)	3.2×100 WGB1Z-4	个	100
PCF连接杆(钛合金)	3.2×200 WGB1Z-4	个	100
PCF连接杆(钛合金)	3.2×25 WGB1Z-4	个	100
PCF连接杆(钛合金)	3.2×30 WGB1Z-4	个	100
PCF连接杆(钛合金)	3.2×300 WGB1Z-4	个	100
PCF连接杆(钛合金)	3.2×310 WGB1Z-4	个	100
PCF连接杆(钛合金)	3.2×40 WGB1Z-4	个	100
PCF连接杆(钛合金)	3.2×50 WGB1Z-4	个	100
PCF连接杆(钛合金)	3.2×60 WGB1Z-4	个	100
PCF连接杆(钛合金)	3.2×70 WGB1Z-4	个	100
PCF连接杆(钛合金)	3.2×80 WGB1Z-4	个	100
PCF连接杆(钛合金)	3.2×90 WGB1Z-4	个	100
PCF万向复位螺钉(钛合金)	4.0×28 WGB1Z-4	个	545
PCF万向复位螺钉(钛合金)	4.0×30 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×12 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×14 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×16 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×18 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×20 WGB1Z-4	个	545

PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×22 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×24 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×26 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×28 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×30 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×32 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×34 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×36 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×38 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×46 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×48 WGB1Z-4	个	545
PCF万向螺钉(钛合金)	3.5×50 WGB1Z-4	个	545
PCF椎弓根螺钉(钛合金)	3.5×34 WGB1Z-4	个	490
PCF椎弓根螺钉(钛合金)	3.5×36 WGB1Z-4	个	490
PCF椎弓根螺钉(钛合金)	3.5×38 WGB1Z-4	个	490
Pinnacle Bantam 髌臼杯	44MM, 1217-20-044	个	710
Pinnacle Bantam 髌臼杯	46MM, 1217-20-046	个	710
Pinnacle Sector 髌臼杯	48mm, 1217-22-048	个	710
Pinnacle Sector 髌臼杯	50mm, 1217-22-050	个	710
Pinnacle Sector 髌臼杯	52mm, 1217-22-052	个	710
Pinnacle Sector 髌臼杯	54mm, 1217-22-054	个	710
Pinnacle Sector 髌臼杯	56mm, 1217-22-056	个	710
Pinnacle Sector 髌臼杯	58mm, 1217-22-058	个	710
Pinnacle Sector 髌臼杯	60mm, 1217-22-060	个	710
Pinnacle Sector 髌臼杯	62mm, 1217-22-062	个	710
Pinnacle Sector 髌臼杯	64mm, 1217-22-064	个	710
Pinnacle Sector 髌臼杯	66mm, 1217-22-066	个	710
Pinnacle 松质骨螺钉	20mm, 1217-20-500	个	450
Pinnacle 松质骨螺钉	25mm, 1217-25-500	个	450
Pinnacle 松质骨螺钉	30mm, 1217-30-500	个	450
Pinnacle 松质骨螺钉	35mm, 1217-35-500	个	450
Polarstem 钛/HA涂层柄	0, 75100463	个	3017
Polarstem 钛/HA涂层柄	1, 75100462	个	3017
Polarstem 钛/HA涂层柄	1, 75100464	个	3017
Polarstem 钛/HA涂层柄	2, 75100465	个	3017
Polarstem 钛/HA涂层柄	3, 75100466	个	3017
Polarstem 钛/HA涂层柄	4, 75100467	个	3017
Polarstem 钛/HA涂层柄	5, 75100468	个	3017
Polarstem 钛/HA涂层柄	6, 75100469	个	3017
Polarstem 钛/HA涂层柄	7, 75100470	个	3017
Polarstem 钛/HA涂层柄	8, 75100471	个	3017
Polarstem 钛/HA涂层柄	9, 75100472	个	3017
Premier复位螺塞(钛合金)5.5	WGB1Z-7-27	个	10
Premier横连杆装配(钛合金)	5.5×100 WGB1Z-7-41	个	52
Premier横连杆装配(钛合金)	5.5×105 WGB1Z-7-41	个	52
Premier横连杆装配(钛合金)	5.5×55 WGB1Z-7-41	个	52
Premier横连杆装配(钛合金)	5.5×60 WGB1Z-7-41	个	52

Premier横连杆装配(钛合金)	5.5×65 WGB1Z-7-41	个	52
Premier横连杆装配(钛合金)	5.5×70 WGB1Z-7-41	个	52
Premier横连杆装配(钛合金)	5.5×90 WGB1Z-7-41	个	52
Premier横连杆装配(钛合金)	5.5×95 WGB1Z-7-41	个	52
Premier连接杆(钛合金)	5.5×45 WGB1Z-7-23	个	100
Premier连接杆(钛合金)	5.5×50 WGB1Z-7-23	个	100
Premier连接杆(钛合金)	5.5×60 WGB1Z-7-23	个	100
Premier连接杆(钛合金)	5.5×70 WGB1Z-7-23	个	100
Premier连接杆(钛合金)	5.5×80 WGB1Z-7-23	个	100
Premier连接杆(钛合金)	5.5×90 WGB1Z-7-23	个	100
Premier连接杆(钛合金)	5.5×100 WGB1Z-7-23	个	100
Premier连接杆(钛合金)	5.5×110 WGB1Z-7-23	个	100
Premier连接杆(钛合金)	5.5×250 WGB1Z-7-23	个	100
Premier万向复位螺钉(钛合金)	4.5×30 WGB1Z-7-04	个	480
Premier万向复位螺钉(钛合金)	5.5×35 WGB1Z-7-04	个	480
Premier万向复位螺钉(钛合金)	5.5×40 WGB1Z-7-04	个	480
Premier万向复位螺钉(钛合金)	5.5×45 WGB1Z-7-04	个	480
Premier万向复位螺钉(钛合金)	6.0×40 WGB1Z-7-04	个	480
Premier万向复位螺钉(钛合金)	6.0×45 WGB1Z-7-04	个	480
Premier万向复位螺钉(钛合金)	6.0×50 WGB1Z-7-04	个	480
Premier万向复位螺钉(钛合金)	6.5×40 WGB1Z-7-04	个	480
Premier万向复位螺钉(钛合金)	6.5×45 WGB1Z-7-04	个	480
Premier万向复位螺钉(钛合金)	6.5×50 WGB1Z-7-04	个	480
Premier万向复位螺钉(钛合金)	7.0×35 WGB1Z-7-04	个	480
Premier万向复位螺钉(钛合金)	7.0×40 WGB1Z-7-04	个	480
Premier万向复位螺钉(钛合金)	7.0×45 WGB1Z-7-04	个	480
Premier万向复位螺钉(钛合金)	7.0×50 WGB1Z-7-04	个	480
Premier万向螺钉(钛合金)	6.0×40 WGB1Z-7-01	个	480
Premier万向螺钉(钛合金)	6.0×45 WGB1Z-7-01	个	480
Premier万向螺钉(钛合金)	6.5×40 WGB1Z-7-01	个	480
Premier万向螺钉(钛合金)	6.5×45 WGB1Z-7-01	个	480
Premier中空单平面螺钉(钛合金)	6.0×40 WGB1Z-7-21	个	721
Premier中空单平面螺钉(钛合金)	6.0×45 WGB1Z-7-21	个	721
Premier中空单平面螺钉(钛合金)	6.5×40 WGB1Z-7-21	个	721
Premier中空单平面螺钉(钛合金)	6.5×45 WGB1Z-7-21	个	721
Premier中空单平面螺钉(钛合金)	7.0×30 WGB1Z-7-21	个	721
Premier中空单平面螺钉(钛合金)	7.0×35 WGB1Z-7-21	个	721
Premier中空短尾椎弓根钉(钛合金)	5.5×35 WGB1Z-7-19	个	721
Premier中空短尾椎弓根钉(钛合金)	5.5×40 WGB1Z-7-19	个	721
Premier中空短尾椎弓根钉(钛合金)	5.5×45 WGB1Z-7-19	个	721
Premier中空短尾椎弓根钉(钛合金)	6.0×40 WGB1Z-7-19	个	721
Premier中空短尾椎弓根钉(钛合金)	6.0×45 WGB1Z-7-19	个	721
Premier中空短尾椎弓根钉(钛合金)	6.0×50 WGB1Z-7-19	个	721

Premier中空短尾椎弓根钉(钛合金)	6.5×40 WGB1Z-7-19	个	721
Premier中空短尾椎弓根钉(钛合金)	6.5×45 WGB1Z-7-19	个	721
Premier中空短尾椎弓根钉(钛合金)	6.5×50 WGB1Z-7-19	个	721
Premier中空短尾椎弓根钉(钛合金)	7.0×30 WGB1Z-7-19	个	721
Premier中空短尾椎弓根钉(钛合金)	7.0×35 WGB1Z-7-19	个	721
Premier中空万向螺钉(钛合金)	5.0×40 WGB1Z-7-17	个	721
Premier中空万向螺钉(钛合金)	5.0×45 WGB1Z-7-17	个	721
Premier中空万向螺钉(钛合金)	5.5×35 WGB1Z-7-17	个	721
Premier中空万向螺钉(钛合金)	5.5×40 WGB1Z-7-17	个	721
Premier中空万向螺钉(钛合金)	5.5×45 WGB1Z-7-17	个	721
Premier中空万向螺钉(钛合金)	6.0×40 WGB1Z-7-17	个	721
Premier中空万向螺钉(钛合金)	6.0×45 WGB1Z-7-17	个	721
Premier中空万向螺钉(钛合金)	6.0×50 WGB1Z-7-17	个	721
Premier中空万向螺钉(钛合金)	6.5×40 WGB1Z-7-17	个	721
Premier中空万向螺钉(钛合金)	6.5×45 WGB1Z-7-17	个	721
Premier中空万向螺钉(钛合金)	6.5×50 WGB1Z-7-17	个	721
Premier中空万向螺钉(钛合金)	7.0×30 WGB1Z-7-17	个	721
Premier中空万向螺钉(钛合金)	7.0×35 WGB1Z-7-17	个	721
Premier椎弓根螺钉(钛合金)	5.5×35 WGB1Z-7-08	个	432
Premier椎弓根螺钉(钛合金)	5.5×40 WGB1Z-7-08	个	432
Premier椎弓根螺钉(钛合金)	5.5×45 WGB1Z-7-08	个	432
Premier椎弓根螺钉(钛合金)	6.0×40 WGB1Z-7-08	个	432
Premier椎弓根螺钉(钛合金)	6.0×45 WGB1Z-7-08	个	432
Premier椎弓根螺钉(钛合金)	6.0×50 WGB1Z-7-08	个	432
Premier椎弓根螺钉(钛合金)	6.5×40 WGB1Z-7-08	个	432
Premier椎弓根螺钉(钛合金)	6.5×45 WGB1Z-7-08	个	432
Premier椎弓根螺钉(钛合金)	6.5×50 WGB1Z-7-08	个	432
Premier椎弓根螺钉(钛合金)	7.0×40 WGB1Z-7-08	个	432
Premier椎弓根螺钉(钛合金)	7.0×45 WGB1Z-7-08	个	432
Premier椎弓根螺钉(钛合金)	7.0×50 WGB1Z-7-08	个	432
PTA球囊导管	2.0*120	个	4500
PTA球囊导管	2.0*150mm (48415020)	个	4500
PTA球囊导管	2.0*220mm (48422020)	个	4500
PTA球囊导管	2.5*100	个	4500
PTA球囊导管	2.5*120	个	4500
PTA球囊导管	2.5*150mm (48415025)	个	4500
PTA球囊导管	2.5*150mm (48515025)	个	4500
PTA球囊导管	2.5*220	个	4500
PTA球囊导管	3.0*100	个	4500
PTA球囊导管	3.0*120	个	4500
PTA球囊导管	3.0*150	个	4500
PTA球囊导管	3.0*220	个	4500
PTA球囊导管	3.0*80	个	4500

PTA球囊导管	3.5*100	个	4500
PTA球囊导管	3.5*120	个	4500
PTA球囊导管	4.0*100	个	4500
PTA球囊导管	4.0*120	个	4500
PTA球囊导管	4.0*80	个	4500
PTA球囊导管	48402050	个	4500
PTA球囊导管	48402060	个	4500
PTA球囊导管	48404050	个	4500
PTA球囊导管	48404060	个	4500
PTA球囊导管	48404070	个	4500
PTA球囊导管	48406050	个	4500
PTA球囊导管	48406060	个	4500
PTA球囊导管	48408050	个	4500
PTA球囊导管	48408060	个	4500
PTA球囊导管	48410050	个	4500
PTA球囊导管	48410060	个	4500
PTA球囊导管(商品名: Bantam)	2.0*100mm (485100200)	个	4500
PTA球囊扩张导管	PTA030120L	个	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTA050040	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTA050100L	个	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTA060040	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTA060100L	个	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTA060120L	个	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTA070040L	个	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTA070120L	个	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTA080040L	个	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO10020L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO10030L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO10040L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO10060L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO10080L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO10100L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO10120L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO25020L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO25030L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO25040L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO25060L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO25080L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO25100L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO25120L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO30020L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO30030L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO30040L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO30060L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO30080L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO30100L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO30120L	条	2213.46

PTA球囊扩张导管	PTAO35020L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO35030L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO35040L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO35060L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO35100L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO35120L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO40020L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO40030L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO40040L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO40060L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO40080L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO40100L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO40120L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO45020L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO45030L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO45040L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO45060L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO45080L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO45100L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO45120L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO50020L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO50030L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO50040L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO50060L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO50080L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO50100L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO50120L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO55020L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO55030L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO55040L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO55060L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO55080L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO55100L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO55120L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO60020L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO60030L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO60040L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO60060L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO60080L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO60100L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO60120L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO65020L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO65030L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO65040L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO65060L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO65080L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO65100L	条	2213.46

PTA球囊扩张导管	PTAO65120L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO70020L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO70030L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO70040L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO70060L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO70080L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO70100L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO70120L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO80020L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO80030L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO80040L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO80060L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO80080L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO80100L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO80120L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO90020L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO90030L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO90040L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO90060L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO90080L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO90100L	条	2213.46
PTA球囊扩张导管	PTAO90120L	条	2213.46
PTCA导丝	Conquest (AG143090)	条	600
PTCA导丝	Conquest PRO (AGH143090)	条	600
PTCA导丝	Conquest PRO 12 (AGH143091)	条	600
PTCA导丝	Conquest PRO8-20 (AGH143092)	条	600
PTCA导丝	Extension 165cm (AG149001)	条	600
PTCA导丝	Fielder (AGP140000)	条	600
PTCA导丝	Fielder FC (AGP140001)	条	600
PTCA导丝	Fielder FC300CM (AGP140301)	条	600
PTCA导丝	Fielder XT (AGP140002)	条	600
PTCA导丝	Fielder XT-A (APW14R009S)	条	600
PTCA导丝	Fielder XT-R (APW14R005S)	条	600
PTCA导丝	Gaia First (AHW14R007P)	条	600
PTCA导丝	Gaia Second (AHW14R008P)	条	600
PTCA导丝	Gaia Third (AHW14R011P)	条	600
PTCA导丝	Miracle 6 (AG14M060)	条	600
PTCA导丝	RG3 (AHW10S302S)	条	600
PTCA导丝	Rinato (AGH146000)	条	600
PTCA导丝	SION (AHW14R001S)	条	600
PTCA导丝	SION black (APW14R010S)	条	600
PTCA导丝	SION blue (AHW14R004S)	条	600
PTCA导丝	ULTIMATEbros 3 (AHW14S003S)	条	600
PTCA导丝-	Conquest (AG143090)	条	600
PTCA导丝-	Extension 165cm (AG149001)	条	600
PTCA导丝-	Miracle 12 (AG14M070)	条	600
PTCA导丝-	Miracle 3 (AG14M050)	条	600

PTCA导丝-	Miracle 4.5 (AG14M045)	条	600
PTCA扩张导管OTW	H7493919108150 1.5*8	个	3145
PTCA扩张导管OTW	H7493919108200 2.0*8	个	3145
PTCA扩张导管OTW	H7493919108250 2.5*8	个	3145
PTCA扩张导管PTCA	H7493808008200(2.00mm*8mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808008220(2.20mm*8mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808008250(2.50mm*8mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808008270(2.75mm*8mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808008300(3.00mm*8mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808008320(3.25mm*8mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808008350(3.50mm*8mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808008370(3.75mm*8mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808008400(4.00mm*8mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808008450(4.50mm*8mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808008500(5.00mm*8mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808012200(2.00mm*12mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808012220(2.25mm*12mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808012250(2.50mm*12mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808012270(2.75mm*12mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808012300(3.00mm*12mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808012320(3.25mm*12mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808012350(3.50mm*12mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808012370(3.75mm*12mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808012400(4.00mm*12mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808012450(4.50mm*12mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808012500(5.00mm*12mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808015200(2.00mm*15mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808015220(2.25mm*15mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808015250(2.50mm*15mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808015270(2.75mm*15mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808015300(3.00mm*15mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808015320(3.25mm*15mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808015350(3.50mm*15mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808015370(3.75mm*15mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808015400(4.00mm*15mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808015450(4.50mm*15mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808015500(5.00mm*15mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808020200(2.00mm*20mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808020220(2.25mm*20mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808020250(2.50mm*20mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808020270(2.75mm*20mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808020300(3.00mm*20mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808020320(3.25mm*20mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808020350(3.50mm*20mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808020370(3.75mm*20mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808020400(4.00mm*20mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808020450(4.50mm*20mm)	个	350

PTCA扩张导管PTCA	H7493808020500(5.00mm*20mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808030200(2.00mm*30mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808030220(2.25mm*30mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808030250(2.50mm*30mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808030270(2.75mm*30mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808030300(3.00mm*30mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808030320(3.25mm*30mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808030350(3.50mm*30mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808030370(3.75mm*30mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493808030400(4.00mm*30mm)	个	350
PTCA扩张导管PTCA	H7493892809200(2.00mm*9mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892809220(2.25mm*9mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892809250(2.50mm*9mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892809270(2.75mm*9mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892809300(3.00mm*9mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892809320(3.25mm*9mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892809350(3.50mm*9mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892809370(3.75mm*9mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892809400(4.00mm*9mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892812200(2.00mm*12mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892812220(2.25mm*12mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892812250(2.50mm*12mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892812270(2.75mm*12mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892812300(3.00mm*12mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892812320(3.25mm*12mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892812350(3.50mm*12mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892812370(3.75mm*12mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892812400(4.00mm*12mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892815150(1.50mm*15mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892815200(2.00mm*15mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892815220(2.25mm*15mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892815250(2.50mm*15mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892815270(2.75mm*15mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892815300(3.00mm*15mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892815320(3.25mm*15mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892815350(3.50mm*15mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892815370(3.75mm*15mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892815400(4.00mm*15mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892820150(1.50mm*20mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892820200(2.00mm*20mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892820220(2.25mm*20mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892820250(2.50mm*20mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892820270(2.75mm*20mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892820300(3.00mm*20mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892820320(3.25mm*20mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892820350(3.50mm*20mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892820370(3.75mm*20mm)	个	325

PTCA扩张导管PTCA	H7493892820400(4.00mm*20mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892825200(2.00mm*25mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892825220(2.25mm*25mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892825250(2.50mm*25mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892825270(2.75mm*25mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892825300(3.00mm*25mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892825320(3.25mm*25mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892825350(3.50mm*25mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892825370(3.75mm*25mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892825400(4.00mm*25mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892830200(2.00mm*30mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892830220(2.25mm*30mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892830250(2.50mm*30mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892830270(2.75mm*30mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892830300(3.00mm*30mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892830320(3.25mm*30mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892830350(3.50mm*30mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892830370(3.75mm*30mm)	个	325
PTCA扩张导管PTCA	H7493892830400(4.00mm*30mm)	个	325
PTCA球囊扩张导管	2.0*12	个	1428
PTCA球囊扩张导管	2.0*16	个	1428
PTCA球囊扩张导管	2.0*20	个	1428
PTCA球囊扩张导管	2.0*24	个	1428
PTCA球囊扩张导管	2.5*12	个	1428
PTCA球囊扩张导管	2.5*16	个	1428
PTCA球囊扩张导管	2.5*20	个	1428
PTCA球囊扩张导管	2.5*24	个	1428
PTCA球囊扩张导管	2.75*12	个	1428
PTCA球囊扩张导管	2.75*16	个	1428
PTCA球囊扩张导管	2.75*20	个	1428
PTCA球囊扩张导管	2.75*24	个	1428
PTCA球囊扩张导管	3.0*12	个	1428
PTCA球囊扩张导管	3.0*16	个	1428
PTCA球囊扩张导管	3.0*20	个	1428
PTCA球囊扩张导管	3.0*24	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX20009(2.0*9)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX20030(2.0*30)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX25009(2.5*9)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX25030(2.5*30)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX27009(2.75*9)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX27030(2.75*30)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX30009(3.0*9)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX30030(3.0*30)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX35009(3.5*9)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX35012(3.5*12)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX35016(3.5*16)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX35020(3.5*20)	个	1428

PTCA球囊扩张导管	LPRX35024(3.5*24)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX35030(3.5*30)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX40009(4.0*9)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX40012(4.0*12)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX40016(4.0*16)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX40020(4.0*20)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX40024(4.0*24)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	LPRX40030(4.0*30)	个	1428
PTCA球囊扩张导管	PH2510	个	346
PTCA球囊扩张导管	PH2515	个	346
PTCA球囊扩张导管	PH2710	个	346
PTCA球囊扩张导管	PH2715	个	346
PTCA球囊扩张导管	PH3010	个	346
PTCA球囊扩张导管	PH3015	个	346
PTCA球囊扩张导管	PH3210	个	346
PTCA球囊扩张导管	PH3215	个	346
PTCA球囊扩张导管	PH3510	个	346
PTCA球囊扩张导管	PH3515	个	346
PTCA球囊扩张导管	PH4010	个	346
PTCA球囊扩张导管	PH4015	个	346
PTCA球囊扩张导管	PI 11515	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 11520	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 11525	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 11530	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 11535	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 11540	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 12015	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 12020	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 12025	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 12030	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 12035	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 12040	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 12515	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 12520	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 12525	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 12530	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 12535	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 12540	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 13015	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 13020	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 13025	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 13030	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 13035	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 13040	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 13515	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 13520	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 13525	个	344

PTCA球囊扩张导管	PI 13530	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 13535	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 13540	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 14015	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 14020	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 14025	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 14030	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 14035	个	344
PTCA球囊扩张导管	PI 14040	个	344
PTCA球囊扩张导管	RF1006	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF1010	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF1015	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF1020	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF1206	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF1210	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF1215	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF1220	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF1506	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF1510	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF1515	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF1520	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2006	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2010	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2015	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2020	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2206	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2210	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2215	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2220	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2506	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2510	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2515	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2520	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2706	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2710	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2715	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF2720	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF3010	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF3015	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF3020	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF3210	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF3215	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF3220	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF3510	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF3515	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF3520	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF3710	个	918

PTCA球囊扩张导管	RF3715	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF3720	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF4010	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF4015	个	918
PTCA球囊扩张导管	RF4020	个	918
R3 20°髌臼内衬	22mm 42mm, 71334942	个	347
R3 20°髌臼内衬	32mm 48mm, 71337648	个	347
R3 20°髌臼内衬	36mm 52mm, 71335752	个	347
R3 20°髌臼内衬	36mm 54mm, 71335754	个	347
R3 20°髌臼内衬	36mm 56mm, 71335756	个	347
R3 20°髌臼内衬	36mm 58mm, 71335758	个	347
R3 20°髌臼内衬	36mm 60mm, 71335760	个	347
R3 3孔髌臼外杯	40 mm, 71335540	个	1088
R3 3孔髌臼外杯	42 mm, 71335542	个	1088
R3 3孔髌臼外杯	44 mm, 71335544	个	1088
R3 3孔髌臼外杯	46 mm, 71335546	个	1088
R3 3孔髌臼外杯	48 mm, 71335548	个	1088
R3 3孔髌臼外杯	50 mm, 71335550	个	1088
R3 3孔髌臼外杯	52 mm, 71335552	个	1088
R3 3孔髌臼外杯	54 mm, 71335554	个	1088
R3 3孔髌臼外杯	56 mm, 71335556	个	1088
R3 3孔髌臼外杯	58 mm, 71335558	个	1088
R3 3孔髌臼外杯	60 mm, 71335560	个	1088
R3 3孔髌臼外杯	62 mm, 71335562	个	1088
R3 3孔髌臼外杯	64 mm, 71335564	个	1088
R3 3孔髌臼外杯	66 mm, 71335566	个	1088
R3 3孔髌臼外杯	68 mm, 71335568	个	1088
SINO顶丝(钛合金)	6 WGB1Z-1	个	10
SINO横连杆装配-3(钛合金)	6.0×75-85 WGB1Z-1	个	52
SINO横连杆装配-3(钛合金)	6.0×85-95 WGB1Z-1	个	52
SINO横连杆装配-3(钛合金)	6.0×95-105 WGB1Z-1	个	52
SOL MIS 长臂万向微创钉(A型)	Φ7.5×65mm	个	162
SOL MIS 长臂万向微创钉(A型)	Φ7.5×70mm	个	162
SOL MIS 长臂万向微创钉(A型)	Φ7.5×80mm	个	162
SOL MIS 长臂万向微创钉(A型)	Φ8.0×80mm	个	162
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X18mm 102035718	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X20mm 102035720	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X22mm 102035722	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X24mm 102035724	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X26mm 102035726	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X28mm 102035728	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X30mm 102035730	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X32mm 102035732	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X34mm 102035734	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X36mm 102035736	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X38mm 102035738	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X40mm 102035740	个	513

symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X42mm 102035742	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X44mm 102035744	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X46mm 102035746	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X48mm 102035748	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	3.5X50mm 102035750	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X18mm 102040718	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X20mm 102040720	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X22mm 102040722	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X24mm 102040724	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X26mm 102040726	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X28mm 102040728	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X30mm 102040730	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X32mm 102040732	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X34mm 102040734	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X36mm 102040736	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X38mm 102040738	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X40mm 102040740	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X42mm 102040742	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X44mm 102040744	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X46mm 102040746	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X48mm 102040748	个	513
symphony4.0系统光杆螺钉	4.0X50mm 102040750	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X08mm 102035108	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X10mm 102035110	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X12mm 102035112	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X14mm 102035114	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X16mm 102035116	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X18mm 102035118	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X20mm 102035120	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X22mm 102035122	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X24mm 102035124	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X26mm 102035126	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X28mm 102035128	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X30mm 102035130	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X32mm 102035132	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X34mm 102035134	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X36mm 102035136	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X38mm 102035138	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X40mm 102035140	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X42mm 102035142	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X44mm 102035144	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X46mm 102035146	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X48mm 102035148	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	3.5X50mm 102035150	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X08mm 102040108	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X10mm 102040110	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X12mm 102040112	个	513

symphony4.0系统万向螺钉	4.0X14mm 102040114	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X16mm 102040116	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X18mm 102040118	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X20mm 102040120	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X22mm 102040122	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X24mm 102040124	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X26mm 102040126	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X28mm 102040128	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X30mm 102040130	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X32mm 102040132	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X34mm 102040134	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X36mm 102040136	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X38mm 102040138	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X40mm 102040140	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X42mm 102040142	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X44mm 102040144	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X46mm 102040146	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X48mm 102040148	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.0X50mm 102040150	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X08mm 102045108	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X10mm 102045110	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X12mm 102045112	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X14mm 102045114	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X16mm 102045116	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X18mm 102045118	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X20mm 102045120	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X22mm 102045122	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X24mm 102045124	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X26mm 102045126	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X28mm 102045128	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X30mm 102045130	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X32mm 102045132	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X34mm 102045134	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X36mm 102045136	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X38mm 102045138	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X40mm 102045140	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X42mm 102045142	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X44mm 102045144	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X46mm 102045146	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X48mm 102045148	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	4.5X50mm 102045150	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.0X20mm 102050120	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.0X22mm 102050122	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.0X24mm 102050124	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.0X26mm 102050126	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.0X28mm 102050128	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.0X30mm 102050130	个	513

symphony4.0系统万向螺钉	5.0X32mm 102050132	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.0X34mm 102050134	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.0X36mm 102050136	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.0X38mm 102050138	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.0X40mm 102050140	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.0X42mm 102050142	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.0X44mm 102050144	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.0X46mm 102050146	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.0X48mm 102050148	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.0X50mm 102050150	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X20mm 102055120	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X22mm 102055122	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X24mm 102055124	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X26mm 102055126	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X28mm 102055128	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X30mm 102055130	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X32mm 102055132	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X34mm 102055134	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X36mm 102055136	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X38mm 102055138	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X40mm 102055140	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X42mm 102055142	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X44mm 102055144	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X46mm 102055146	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X48mm 102055148	个	513
symphony4.0系统万向螺钉	5.5X50mm 102055150	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X20mm 102045220	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X22mm 102045222	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X24mm 102045224	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X26mm 102045226	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X28mm 102045228	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X30mm 102045230	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X32mm 102045232	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X34mm 102045234	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X36mm 102045236	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X38mm 102045238	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X40mm 102045240	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X42mm 102045242	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X44mm 102045244	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X46mm 102045246	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X48mm 102045248	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	4.5X50mm 102045250	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X20mm 102050220	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X22mm 102050222	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X24mm 102050224	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X26mm 102050226	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X28mm 102050228	个	513

symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X30mm 102050230	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X32mm 102050232	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X34mm 102050234	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X36mm 102050236	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X38mm 102050238	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X40mm 102050240	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X42mm 102050242	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X44mm 102050244	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X46mm 102050246	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X48mm 102050248	个	513
symphony4.0系统万向皮纹螺钉	5.0X50mm 102050250	个	513
symphony侧方移位连接器	3.5 大 102021352	个	35
symphony侧方移位连接器	3.5 小 102021351	个	35
symphony侧方移位连接器	4.0 大 102021402	个	35
symphony侧方移位连接器	4.0 小 102021401	个	35
symphony成角侧方移位连接器	3.5 102021353	个	35
symphony成角侧方移位连接器	4.0 102021403	个	35
symphony固定棒	钛 3.5-4.0X300 双直径棒 102081300	个	199
symphony固定棒	钛 3.5-4.0X420 双直径棒 102081420	个	199
symphony固定棒	钛 3.5-4.0X600 双直径棒 102081600	个	199
symphony固定棒	钛 3.5-4.5X420 双直径棒 102083420	个	199
symphony固定棒	钛 3.5-4.5X600 双直径棒 102083600	个	199
symphony固定棒	钛 3.5-5.5X300 双直径棒 102085300	个	199
symphony固定棒	钛 3.5-5.5X420 双直径棒 102085420	个	199
symphony固定棒	钛 3.5-5.5X600 双直径棒 102085600	个	199
symphony固定棒	钛 3.5-6.0X300 双直径棒 102087300	个	199
symphony固定棒	钛 3.5-6.0X420 双直径棒 102087420	个	199
symphony固定棒	钛 3.5-6.0X600 双直径棒 102087600	个	199
symphony固定棒	钛 3.5-6.35X300 双直径棒 102089300	个	199
symphony固定棒	钛 3.5-6.35X420 双直径棒 102089420	个	199
symphony固定棒	钛 3.5-6.35X600 双直径棒 102089600	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X025 预弯棒 102063025	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X030 预弯棒 102063030	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X035 预弯棒 102063035	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X040 预弯棒 102063040	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X045 预弯棒 102063045	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X050 预弯棒 102063050	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X055 预弯棒 102063055	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X060 预弯棒 102063060	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X065 预弯棒 102063065	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X070 预弯棒 102063070	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X075 预弯棒 102063075	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X080 预弯棒 102063080	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X085 预弯棒 102063085	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X090 预弯棒 102063090	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X095 预弯棒 102063095	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X100 预弯棒 102063100	个	199

symphony固定棒	钛 3.5X110 预弯棒 102063110	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X115 预弯棒 102063115	个	199
symphony固定棒	钛 3.5X120 预弯棒 102063120	个	199
symphony固定棒	钛 4.0-4.5X420 双直径棒 102082420	个	199
symphony固定棒	钛 4.0-4.5X600 双直径棒 102082600	个	199
symphony固定棒	钛 4.0-5.5X300 双直径棒 102084300	个	199
symphony固定棒	钛 4.0-5.5X420 双直径棒 102084420	个	199
symphony固定棒	钛 4.0-5.5X600 双直径棒 102084600	个	199
symphony固定棒	钛 4.0-6.0X300 双直径棒 102086300	个	199
symphony固定棒	钛 4.0-6.0X420 双直径棒 102086420	个	199
symphony固定棒	钛 4.0-6.0X600 双直径棒 102086600	个	199
symphony固定棒	钛 4.0-6.35X300 双直径棒 102088300	个	199
symphony固定棒	钛 4.0-6.35X420 双直径棒 102088420	个	199
symphony固定棒	钛 4.0-6.35X600 双直径棒 102088600	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X025 预弯棒 102064025	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X030 预弯棒 102064030	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X035 预弯棒 102064035	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X040 预弯棒 102064040	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X045 预弯棒 102064045	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X050 预弯棒 102064050	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X055 预弯棒 102064055	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X060 预弯棒 102064060	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X065 预弯棒 102064065	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X070 预弯棒 102064070	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X075 预弯棒 102064075	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X080 预弯棒 102064080	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X085 预弯棒 102064085	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X090 预弯棒 102064090	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X095 预弯棒 102064095	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X100 预弯棒 102064100	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X105 预弯棒 102064105	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X110 预弯棒 102064110	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X115 预弯棒 102064115	个	199
symphony固定棒	钛 4.0X120 预弯棒 102064120	个	199
symphony内锁紧螺钉	102000000	个	65
symphony平行连接器	3.5-4 连 3.5-4 大 102015111	个	35
symphony平行连接器	3.5-4 连 3.5-4 小 102015081	个	35
symphony平行连接器	3.5-4 连 4.5-5大 102015112	个	35
symphony平行连接器	3.5-4 连 4.5-5小 102015082	个	35
symphony平行连接器	3.5-4 连 5.5-6.35 大 102015113	个	35
symphony平行连接器	3.5-4 连 5.5-6.35 小 102015083	个	35
symphony轴向连接器	3.5-4 连 3.5-4 102019001	个	35
symphony轴向连接器	3.5-4 连 4.5-5 102019002	个	35
symphony轴向连接器	3.5-4 连 5.5-6.35 102019004	个	35
Taperloc Complete 初次置换 股骨柄	10×140mm, 51-103100	个	2200
Taperloc Complete 初次置换 股骨柄	11×142mm, 51-103110	个	2200

Taperloc Complete 初次置换 股骨柄	12×144mm, 51-103120	个	2200
Taperloc Complete 初次置换 股骨柄	13×146mm, 51-103130	个	2200
Taperloc Complete 初次置换 股骨柄	14×148mm, 51-103140	个	2200
Taperloc Complete 初次置换 股骨柄	15×150mm, 51-103150	个	2200
Taperloc Complete 初次置换 股骨柄	16×152mm, 51-103160	个	2200
Taperloc Complete 初次置换 股骨柄	17×154mm, 51-103170	个	2200
Taperloc Complete 初次置换 股骨柄	18×156mm, 51-103180	个	2200
Taperloc Complete 初次置换 股骨柄	4×128mm, 51-100040	个	2200
Taperloc Complete 初次置换 股骨柄	5×130mm, 51-100050	个	2200
Taperloc Complete 初次置换 股骨柄	6×132mm, 51-100060	个	2200
Taperloc Complete 初次置换 股骨柄	7×134mm, 51-100070	个	2200
Taperloc Complete 初次置换 股骨柄	80×136mm, 51-100080	个	2200
Taperloc Complete 初次置换 股骨柄	9×137mm, 51-103090	个	2200
TB型球头	28L, TB	个	1350
TB型球头	28M, TB	个	1350
TB型球头	28S, TB	个	1350
TB型球头	28XL, TB	个	1350
TB型球头	32L, TB	个	1350
TB型球头	32M, TB	个	1350
TB型球头	32S, TB	个	1350
TB型球头	32XL, TB	个	1350
TB型球头	36L, TB	个	1350
TB型球头	36M, TB	个	1350
TB型球头	36S, TB	个	1350
TB型球头	36XL, TB	个	1350
TC 横连器I	Φ3.5×34~39mm 适用连接棒6.0	个	30
TC 横连器I	Φ3.5×38~49mm 适用连接棒6.0	个	30
TC 横连器I	Φ3.5×46~51mm 适用连接棒5.5	个	30
TC 横连器I	Φ3.5×48~68mm 适用连接棒6.0	个	30
TC 横连器I	Φ3.5×50~61mm 适用连接棒5.5	个	30
TC 横连器I	Φ3.5×60~80mm 适用连接棒5.5	个	30
TiNi环抱式接骨器	2H6-15 (17mm)	套	3002
TiNi环抱式接骨器	2H6-15 (19mm)	套	3002
TiNi环抱式接骨器	2H6-15 (21mm)	套	3002
TiNi环抱式接骨器	2H6-15 (27mm)	个	3002
TiNi环抱式接骨器	2H7-15 (23mm)	套	3002
TiNi环抱式接骨器	2H7-15 (25mm)	套	3002
TiNi环抱式接骨器	2H7-15 (29mm)	个	3002

TiNi环抱式接骨器	2H8-15 (31mm)	个	3002
TiNi环抱式接骨器	2H8-15 (35mm)	套	3002
TiNi环抱式接骨器	2H8-15 (37mm)	套	3002
TiNi环抱式接骨器	2H9-15 (33mm)	个	3002
UPASS4.75顶丝(钛合金)	4.75 WGB1Z-5	个	10
UPASS4.75万向螺钉(钛合金)	6.0×40 WGB1Z-5	个	528
UPASS4.75万向螺钉(钛合金)	6.0×45 WGB1Z-5	个	528
UPASS4.75万向螺钉(钛合金)	6.0×50 WGB1Z-5	个	528
UPASS4.75万向螺钉(钛合金)	6.5×40 WGB1Z-5	个	528
UPASS4.75万向螺钉(钛合金)	6.5×45 WGB1Z-5	个	528
UPASS4.75万向螺钉(钛合金)	6.5×50 WGB1Z-5	个	528
UPASS顶丝(钛合金)	5.5 WGB1Z-2	个	10
UPASS横连杆装配-1(钛合金)	5.5×50 WGB1Z-2	个	52
UPASS横连杆装配-1(钛合金)	5.5×55 WGB1Z-2	个	52
UPASS横连杆装配-1(钛合金)	5.5×60 WGB1Z-2	个	52
UPASS横连杆装配-1(钛合金)	5.5×65 WGB1Z-2	个	52
UPASS横连杆装配-1(钛合金)	5.5×70 WGB1Z-2	个	52
UPASS万向复位螺钉(钛合金)	6.0×40 WGB1Z-2	个	480
UPASS万向复位螺钉(钛合金)	6.0×45 WGB1Z-2	个	480
UPASS万向复位螺钉(钛合金)	6.0×50 WGB1Z-2	个	480
UPASS万向复位螺钉(钛合金)	6.5×40 WGB1Z-2	个	480
UPASS万向复位螺钉(钛合金)	6.5×45 WGB1Z-2	个	480
UPASS万向复位螺钉(钛合金)	6.5×50 WGB1Z-2	个	480
UPASS万向螺钉(钛合金)	6.0×40 WGB1Z-2	个	480
UPASS万向螺钉(钛合金)	6.0×45 WGB1Z-2	个	480
UPASS万向螺钉(钛合金)	6.0×50 WGB1Z-2	个	480
UPASS万向螺钉(钛合金)	6.5×40 WGB1Z-2	个	480
UPASS万向螺钉(钛合金)	6.5×45 WGB1Z-2	个	480
UPASS万向螺钉(钛合金)	6.5×50 WGB1Z-2	个	480
UPASS椎弓根螺钉(钛合金)	6.0×40 WGB1Z-2	个	432
UPASS椎弓根螺钉(钛合金)	6.0×45 WGB1Z-2	个	432
UPASS椎弓根螺钉(钛合金)	6.0×50 WGB1Z-2	个	432
UPASS椎弓根螺钉(钛合金)	6.5×40 WGB1Z-2	个	432
UPASS椎弓根螺钉(钛合金)	6.5×45 WGB1Z-2	个	432
UPASS椎弓根螺钉(钛合金)	6.5×50 WGB1Z-2	个	432
USS-CA V型后锁螺母	Φ9.4mm	个	15
USS-CAV型单轴钉	Φ5.5×35mm	个	162
USS-CAV型单轴钉	Φ5.5×40mm	个	162
USS-CAV型单轴钉	Φ5.5×45mm	个	162
USS-CAV型单轴钉	Φ6.0×35mm	个	162
USS-CAV型单轴钉	Φ6.0×40mm	个	162
USS-CAV型单轴钉	Φ6.0×45mm	个	162
USS-CAV型单轴钉	Φ6.0×50mm	个	162
USS-CAV型单轴钉	Φ6.5×35mm	个	162
USS-CAV型单轴钉	Φ6.5×40mm	个	162
USS-CAV型单轴钉	Φ6.5×45mm	个	162
USS-CAV型单轴钉	Φ6.5×50mm	个	162

USS-CAV型普通连接棒5.5	Φ5.5×100mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒5.5	Φ5.5×110mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒5.5	Φ5.5×120mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒5.5	Φ5.5×200mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒5.5	Φ5.5×40mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒5.5	Φ5.5×45mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒5.5	Φ5.5×500mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒5.5	Φ5.5×50mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒5.5	Φ5.5×60mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒5.5	Φ5.5×70mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒5.5	Φ5.5×80mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒5.5	Φ5.5×90mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒6.0	Φ6.0×100mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒6.0	Φ6.0×110mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒6.0	Φ6.0×120mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒6.0	Φ6.0×200mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒6.0	Φ6.0×40mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒6.0	Φ6.0×45mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒6.0	Φ6.0×50mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒6.0	Φ6.0×60mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒6.0	Φ6.0×70mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒6.0	Φ6.0×80mm	个	20
USS-CAV型普通连接棒6.0	Φ6.0×90mm	个	20
USS-CAV型提拉钉	Φ5.5×35mm	个	162
USS-CAV型提拉钉	Φ5.5×40mm	个	162
USS-CAV型提拉钉	Φ5.5×45mm	个	162
USS-CAV型提拉钉	Φ6.0×35mm	个	162
USS-CAV型提拉钉	Φ6.0×40mm	个	162
USS-CAV型提拉钉	Φ6.0×45mm	个	162
USS-CAV型提拉钉	Φ6.0×50mm	个	162
USS-CAV型提拉钉	Φ6.5×35mm	个	162
USS-CAV型提拉钉	Φ6.5×40mm	个	162
USS-CAV型提拉钉	Φ6.5×45mm	个	162
USS-CAV型提拉钉	Φ6.5×50mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ5.5×34mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ5.5×35mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ5.5×39mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ5.5×40mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ5.5×44mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ5.5×45mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ6.0×34mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ6.0×35mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ6.0×39mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ6.0×40mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ6.0×44mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ6.0×45mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ6.0×49mm	个	162

USS-CAV型万向钉	Φ6.0×50mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ6.5×34mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ6.5×35mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ6.5×39mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ6.5×40mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ6.5×44mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ6.5×45mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ6.5×49mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ6.5×50mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ7.0×34mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ7.0×35mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ7.0×39mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ7.0×40mm	个	162
USS-CAV型万向钉	Φ7.0×45mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ5.0×30mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ5.0×35mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ5.5×35mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ5.5×40mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ5.5×45mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ6.0×35mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ6.0×40mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ6.0×45mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ6.0×50mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ6.5×35mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ6.5×40mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ6.5×45mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ6.5×50mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ7.0×35mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ7.0×40mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ7.0×45mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ7.0×60mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ7.0×70mm	个	162
USS-CAV型长万向钉	Φ7.0×80mm	个	162
U形钉（运医）	UNIII	个	1000
Vanguard PS 胫骨垫片	59 x 10mm, 183600	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	59 x 11mm, 183601	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	59 x 12mm, 183602	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	59 x 13mm, 183603	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	59 x 14mm, 183604	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	59 x 16mm, 183606	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	59 x 18mm, 183608	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	63/67 x 10mm, 183620	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	63/67 x 11mm, 183621	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	63/67 x 12mm, 183622	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	63/67 x 13mm, 183623	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	63/67 x 14mm, 183624	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	63/67 x 16mm, 183626	个	1186

Vanguard PS 胫骨垫片	63/67 x 18mm, 183628	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	71/75 x 10mm, 183640	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	71/75 x 11mm, 183641	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	71/75 x 12mm, 183642	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	71/75 x 13mm, 183643	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	71/75 x 14mm, 183644	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	71/75 x 16mm, 183646	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	71/75 x 18mm, 183648	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	79/83 x 10mm, 183660	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	79/83 x 11mm, 183661	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	79/83 x 12mm, 183662	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	79/83 x 13mm, 183663	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	79/83 x 14mm, 183664	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	79/83 x 16mm, 183666	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	79/83 x 18mm, 183668	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	87/91 x 10mm, 183680	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	87/91 x 11mm, 183681	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	87/91 x 12mm, 183682	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	87/91 x 13mm, 183683	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	87/91 x 14mm, 183684	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	87/91 x 16mm, 183686	个	1186
Vanguard PS 胫骨垫片	87/91 x 18mm, 183688	个	1186
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	55号 右侧, 183100	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	55号 左侧, 183120	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	57.5号 右侧, 183102	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	57.5号 左侧, 183122	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	60号 右侧, 183104	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	60号 左侧, 183124	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	62.5号 右侧, 183106	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	62.5号 左侧, 183126	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	65号 右侧, 183108	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	65号 左侧, 183128	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	67.5号 右侧, 183110	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	67.5号 左侧, 183130	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	70号 右侧, 183112	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	70号 左侧, 183132	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	72.5号 右侧, 183113	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	72.5号 左侧, 183133	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	75号 右侧, 183114	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	75号 左侧, 183134	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	80号 右侧, 183116	个	1218
Vanguard PS 开盒式股骨髁假体	80号 左侧, 183136	个	1218
Vertecem V+ 骨水泥套装	07.702.016S	个	647
Vertecem V+骨水泥用注射包	5x2mL 8x1mL 共13根 03.702.215S	个	120
XS-螺旋推进器	XS-I	个	469
半月板衬垫-1	62×42×h, h=10mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	62×42×h, h=12mm, KPSF	个	600

半月板衬垫-1	62×42×h, h=15mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	62×42×h, h=6mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	62×42×h, h=7mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	62×42×h, h=8mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	62×43×h, h=10mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	62×43×h, h=12mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	62×43×h, h=15mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	62×43×h, h=6mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	62×43×h, h=7mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	62×43×h, h=8mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	65×44×h, h=10mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	65×44×h, h=12mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	65×44×h, h=15mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	65×44×h, h=6mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	65×44×h, h=7mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	65×44×h, h=8mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	68×45×h, h=10mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	68×45×h, h=12mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	68×45×h, h=15mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	68×45×h, h=6mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	68×45×h, h=7mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	68×45×h, h=8mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	71×47×h, h=10mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	71×47×h, h=12mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	71×47×h, h=15mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	71×47×h, h=6mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	71×47×h, h=7mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	71×47×h, h=8mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	74×49×h, h=10mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	74×49×h, h=12mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	74×49×h, h=15mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	74×49×h, h=6mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	74×49×h, h=7mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	74×49×h, h=8mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	77×51×h, h=10mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	77×51×h, h=12mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	77×51×h, h=15mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	77×51×h, h=6mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	77×51×h, h=7mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	77×51×h, h=8mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	80×52×h, h=10mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	80×52×h, h=12mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	80×52×h, h=15mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	80×52×h, h=6mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	80×52×h, h=7mm, KPSF	个	600
半月板衬垫-1	80×52×h, h=8mm, KPSF	个	600
半月板缝合系统（运医）	AR-4501	个	4000

半月板缝合系统（运医）	AR-4502	个	4000
半月板缝合系统（运医）	AR-4503	个	4000
半月板缝合系统（运医）	M01BR 20° 1.3*5.0mm	个	3200
半月板缝合系统（运医）	反弯 800100300	个	3200
半月板缝合系统（运医）	反弯 800100600	个	3200
半月板缝合系统（运医）	正弯 800100200	个	3200
半月板缝合系统（运医）	正弯 800100500	个	3200
半月板缝合系统（运医）	直型 800100100	个	3200
半月板缝合系统（运医）	直型 800100400	个	3200
伴随服务费	1.颈椎前路钉板固定融合-001	个	10
伴随服务费	2.颈椎后路钉棒固定-001	个	10
伴随服务费	5.胸腰椎后路开放钉棒固定融合-001	个	10
伴随服务费	8.椎体成形-001	个	2
伴随服务费	9.椎体后凸成形-001	个	2
伴随服务费	Link,	套	100
伴随服务费	PKP	个	10
伴随服务费	PVP	个	10
伴随服务费	PVP弯角系统	个	10
伴随服务费	一步穿刺PKP	个	10
伴随服务费	一步穿刺PVP	个	10
伴随服务费	上海微创,	套	150
伴随服务费	上颈椎系列	个	200
伴随服务费	北京中安泰华,	套	300
伴随服务费	北京威高亚华,	套	100
伴随服务费	北京市春立正达,	套	200
伴随服务费	北京爱康宜诚,	套	200
伴随服务费	单独用胸腰椎融合器系统1	个	30
伴随服务费	嘉斯特 髋关节	个	50
伴随服务费	大博髋关节	个	100
伴随服务费	天津正天,	套	100
伴随服务费	定向PKP	包	6
伴随服务费	强生,	套	50
伴随服务费	捷迈,	套	200
伴随服务费	施乐辉,	套	50
伴随服务费	椎体后凸成形系统-KZ系列	个	20
伴随服务费	椎体后凸成形系统-QJ902	个	20
伴随服务费	椎体后凸成形系统（工具包）	包	6
伴随服务费	椎体成形PVP	个	10
伴随服务费	椎体成形系统	个	10
伴随服务费	椎体成形系统-KZ系列	个	20
伴随服务费	椎体成形系统-QJ902	个	20
伴随服务费	椎板成形001	个	15
伴随服务费	海星膝关节	个	100
伴随服务费	海星髋关节	个	100
伴随服务费	胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统16	个	30
伴随服务费	胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统18	个	30
伴随服务费	胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统4	个	30

伴随服务费	胸腰椎后路开放钉棒固定融合系统5	个	30
伴随服务费	胸腰椎后路微创钉棒固定融合系统4	个	30
伴随服务费	胸腰椎开放1	个	20
伴随服务费	胸腰椎钉棒系统RSSV	个	20
伴随服务费	脊柱内镜射频手术电极	个	10
伴随服务费	螺旋加压PVP	个	10
伴随服务费	通用后凸成形系统	个	40
伴随服务费	通用微创系列	个	200
伴随服务费	通用系统	个	40
伴随服务费	通用胸腰后路系列	个	200
伴随服务费	通用颈前系列	个	200
伴随服务费	通用颈后钉棒系列	个	200
伴随服务费	通用飞机板系列	个	50
伴随服务费	钉棒固定系统001	个	50
伴随服务费	颈前单独001	个	30
伴随服务费	颈前路001	个	50
伴随服务费	颈前路E系列	个	200
伴随服务费	颈椎前路钉板固定融合系统_JZ I	个	30
伴随服务费	颈椎前路钉板固定融合系统_JZ III	个	30
伴随服务费	颈椎前路钉板系统	个	20
伴随服务费	颈椎后路开门钉板系统	个	20
伴随服务费	颈椎后路椎管扩大钉板固定系统1	个	30
伴随服务费	颈椎后路系统	个	20
伴随服务费	颈椎后路钉棒固定系统1	个	30
瓣膜	E100-25M	个	30030
瓣膜	E100-27M	个	30030
瓣膜	E100-29M	个	30030
瓣膜	E100-31M	个	30030
瓣膜	ESP 100-19	个	34000
瓣膜	ESP 100-21	个	34000
瓣膜	ESP 100-23	个	34000
瓣膜	ESP 100-25	个	34000
瓣膜成形环	C形环24	个	5220
瓣膜成形环	C形环25	个	5220
瓣膜成形环	C形环26	个	5220
瓣膜成形环	C形环27	个	5220
瓣膜成形环	C形环28	个	5220
瓣膜成形环	C形环29	个	5220
瓣膜成形环	C形环30	个	5220
瓣膜成形环	C形环31	个	5220
瓣膜成形环	C形环32	个	5220
瓣膜成形环	C形环33	个	5220
瓣膜成形环	C形环34	个	5220
瓣膜成形环	C形环35	个	5220
瓣膜成形环	全周式环24	个	5220
瓣膜成形环	全周式环25	个	5220
瓣膜成形环	全周式环26	个	5220

瓣膜成形环	全周式环27	个	5220
瓣膜成形环	全周式环28	个	5220
瓣膜成形环	全周式环29	个	5220
瓣膜成形环	全周式环30	个	5220
瓣膜成形环	全周式环31	个	5220
瓣膜成形环	全周式环32	个	5220
瓣膜成形环	全周式环33	个	5220
瓣膜成形环	全周式环34	个	5220
瓣膜成形环	全周式环35	个	5220
保护套管	Φ3.5、定向 KZ003	个	10
保护套管	Φ3.5、平口 KZ003	个	10
保护套管	φ3.6×130（普通） ZT-II	包	50
保护套管	φ4.2×130（普通） ZT-II	包	50
保护套管	Φ4.2、定向 KZ001	个	10
保护套管	Φ4.2、平口 KZ001	个	10
鼻胆引流管	M00540130	根	1415.5
标准椎板	10×4.5×0.6 BAN01	个	958
标准椎板	10×6.5×0.6 BAN01	个	958
标准椎板	12×4.5×0.6 BAN01	个	958
标准椎板	12×6.5×0.6 BAN01	个	958
标准椎板	14×4.5×0.6 BAN01	个	958
标准椎板	14×6.5×0.6 BAN01	个	958
标准椎板	8×4.5×0.6 BAN01	个	958
标准椎板	8×6.5×0.6 BAN01	个	958
髌骨	30mm,	个	2600
髌骨	32mm,	个	2600
髌骨	35mm,	个	2600
髌骨	36mm,	个	2600
髌骨	38mm,	个	2600
髌骨	40mm,	个	2600
髌骨	41mm,	个	2600
髌骨假体	32×27×8mm,	个	200
髌骨假体	32×28×8mm,	个	200
髌骨假体	35×31×8mm,	个	200
髌骨假体	38×32×9mm,	个	200
髌骨假体	38×33×9mm,	个	200
髌骨假体	40×36×11mm,	个	200
丙烯酸树脂骨水泥	Refobacin Bone Cement R 40g 3003940001-3	个	509
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.25*12	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.25*16	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.25*20	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.25*24	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.25*28	个	846

铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.25*32	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.25*8	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.50*12	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.50*16	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.50*20	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.50*24	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.50*28	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.50*32	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.50*38	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.50*8	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.75*12	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.75*16	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.75*20	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.75*24	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.75*28	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.75*32	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.75*38	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	2.75*8	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.00*12	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.00*16	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.00*20	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.00*24	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.00*28	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.00*32	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.00*38	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.00*8	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.5*28	个	846

铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.50*12	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.50*16	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.50*20	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.50*24	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.50*32	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.50*38	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	3.50*8	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	4.00*12	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	4.00*16	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	4.00*20	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	4.00*24	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	4.00*28	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	4.00*32	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	4.00*38	个	846
铂铬合金依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	4.00*8	个	846
补片-	3DPL1	片	1604.38
补片-	PMS3	片	620.56
补片-	UMN1	片	936.68
不可吸收带线锚钉（运医）	2.0 800500800	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	2.8 800501200	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	3.5 800503500	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	5.0 800503900	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	SA-I 3.5*13D21000	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	SA-I 5.0*16D21000	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	II-06-SD Φ2.0×7, 2-0#×500, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	II-06-SD Φ2.0×7, 2-0#×950, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	II-06-SD Φ2.0×7, 3-0#×500, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	II-06-SD Φ2.0×7, 3-0#×950, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	II-06-SD Φ3.5×13, 2#×500, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	II-06-SD Φ3.5×13, 2#×950, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	II-06-SD Φ4.5×15, 2#×500, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	II-06-SD Φ4.5×15, 2#×950, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	II-06-SD Φ5.3×16, 2#×500, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	II-06-SD Φ5.3×16, 2#×950, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	III-06-SD Φ3.5×13, 2#×950, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	III-06-SD Φ5.0×13, 2#×950, Φ3.5mm	个	2200

不可吸收带线锚钉（运医）	III-06-SD Φ5.0×16.5, 2#×950, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	V-06-SD Φ2.0×7, 2-0#×750, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	V-06-SD Φ2.0×7, 2-0#×950, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	V-06-SD Φ2.0×7, 3-0#×750, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	V-06-SD Φ2.0×7, 3-0#×950, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	V-06-SD Φ3.5×13, 2#×950, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	V-06-SD Φ4.5×15, 2#×950, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	V-06-SD Φ5.3×16, 2#×950, Φ3.5mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	VII-03-SD Φ3.0×14, 2#×950, Φ3.0mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	VII-03-SD Φ4.5×19.5, 2#×950, Φ4mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	VII-03-SD Φ5.3×19.5, 2#×950, Φ4mm	个	2200
不可吸收带线锚钉（运医）	VII-03-SD Φ6.5×19.5, 2#×950, Φ4mm	个	2200
部分可吸收疝修补材料	UPLUG401	片	1956.93
测试测试	测试测试	套	100
测试产品	测试产品	套	180
肠道支架	MTN-CG-S-18/100-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-18/80-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/100-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/100-A-3.3/1600悦宁	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/100-A-6/1400	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/100-A-6/1400悦宁	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/120-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/120-A-3.3/1600悦宁	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/120-A-6/1400	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/120-A-6/1400悦宁	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/140-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/140-A-6/1400	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/40-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/40-A-6/1400	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/60-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/60-A-3.3/1600悦宁	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/60-A-6/1400	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/80-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/80-A-3.3/1600悦宁	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/80-A-6/1400	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-20/80-A-6/1400悦宁	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-22/100-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-22/120-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-22/140-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-22/80-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-26/100-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-26/100-A-3.3/1600悦宁	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-26/60-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-26/60-A-3.3/1600悦宁	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-26/80-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-26/80-A-3.3/1600悦宁	套	3009.6
肠道支架	MTN-CG-S-30/100-A-3.7/1600	套	3009.6

肠道支架	MTN-CG-S-30/80-A-3.3/1600	套	3009.6
肠道支架	MTN-CH-S-28/100-A-6/1000	个	3009.6
肠道支架	MTN-CH-S-30/100-A-6/1000	套	3009.6
肠道支架	MTN-CH-S-30/100-A-6/1000 国瑞供应链	个	3009.6
肠道支架	MTN-CH-S-30/60-A-6/1000	套	3009.6
肠道支架	MTN-CH-S-30/60-A-8/1000	套	3009.6
肠道支架	MTN-CH-S-30/80-A-6/1000	套	3009.6
肠道支架	MTN-CH-S-30/80-A-8/1000	套	3009.6
肠梗阻导管套件	16FR	个	3825
肠梗阻导管套件	22Fr	套	3825
肠营养导管	12Fr(开口)	根	578
肠营养导管	12Fr(闭口)	根	578
超声刀头	HARH-23	个	2349
超声刀头	HARH-36	个	2349
超声刀头	HARH-45	个	2349
超声刀头	HARHD36	个	4499
超声眼科晶状体摘除和玻璃体切除设备及附件	8065751058	个	4730
超声眼科晶状体摘除和玻璃体切除设备及附件	8065751077	个	5200
超声眼科晶状体摘除和玻璃体切除设备及附件	8065751468	个	5200
超声眼科晶状体摘除和玻璃体切除设备及附件	8065752450	个	5980
超声引导麻醉穿刺针	LMAN-N0501-0.7(22G)*55	个	280
超声引导麻醉穿刺针	LMAN-N0503-0.7(22G)*80	个	280
超声引导麻醉穿刺针	LMAN-N0505-0.7(22G)*100	个	280
超声引导麻醉穿刺针	LMAN-N0507-0.7(22G)*120	个	280
超声引导麻醉穿刺针	LMAN-NY0501-0.7(22G)*55	个	450
超声引导麻醉穿刺针	LMAN-NY0503-0.7(22G)*80	个	450
超声引导麻醉穿刺针	LMAN-NY0505-0.7(22G)*100	个	450
超声引导麻醉穿刺针	LMAN-NY0507-0.7(22G)*120	个	450
超声引导麻醉穿刺针	LMAN-NY0603-0.8(21G)*90	个	650
超声引导麻醉穿刺针	LMAN-NY0604-0.8(21G)*100	个	650
超声引导麻醉穿刺针	LMAN-NY0605-0.8(21G)*120	个	650
超声引导麻醉穿刺针	LMAN-NY0606-0.8(21G)*150	个	650
尺骨近端背侧万向加压锁定板-2	GC12Z08W/3孔右/TC20, GC12Z08W	块	2637.88
尺桡骨部件-桡骨柄 腕关节假体	7.5mm×25mm	个	7500
尺桡骨部件-桡骨柄 腕关节假体	QW型 6.5*24	个	7500
尺桡骨部件-桡骨头 腕关节假体	18mmx8.5mm	个	7500
尺桡骨部件-桡骨头 腕关节假体	QW型 20*9	个	7500
穿刺套件	∅ 4.0*117mm	个	10
穿刺套件II型	∅ 2.5*100mm	个	10
穿刺套件II型	∅ 2.5*115mm	个	10
穿刺套件II型	∅ 3.0*100mm	个	10
穿刺套件II型	∅ 3.0*115mm	个	10
穿刺套件II型	∅ 3.5*117mm	个	10
穿刺套件IV型	∅ 2.5*130mm	个	10

穿刺套件IV型	∅ 3.0*115mm	个	10
穿刺套件IV型	∅ 3.0*130mm	个	10
穿刺套件IV型	∅ 3.5*130mm	个	10
穿刺套件IV型	∅ 4.0*115mm	个	10
穿刺套件I型	∅ 2.5*100mm	个	10
穿刺套件I型	∅ 2.5*115mm	个	10
穿刺套件I型	∅ 3.0*100mm	个	10
穿刺套件I型	∅ 3.0*115mm	个	10
穿刺套件I型	∅ 3.5*117mm	个	10
穿刺套件I型	∅ 4.0*117mm	个	10
穿刺针	QJ 902型	个	80
穿刺针	φ2.5×130（带锁，三刃） GC-01	个	155
穿刺针	φ2.5×130（带锁，单刃） GC-01	个	155
穿刺针	Φ2.5、一体刃 KZ003	个	280
穿刺针	Φ2.5、三刃 KZ003	个	280
穿刺针	Φ2.5、斜面 KZ003	个	280
穿刺针	φ3.0×100（旋转，三刃） GC-02	个	155
穿刺针	φ3.0、一体刃 KZ001	个	280
穿刺针	φ3.0、三刃 KZ001	个	280
穿刺针	φ3.0、斜面 KZ001	个	280
穿刺针	φ3.2×130（带锁，三刃） GC-01	个	155
穿刺针	φ3.2×130（带锁，单刃） GC-01	个	155
穿刺针	φ3.2×130（旋转，三刃） GC-02	个	155
穿刺针	φ3.5×126（旋转，三刃） GC-02	个	155
穿刺针	φ4.0×126（旋转，三刃） GC-02	个	155
穿刺针	φ4.0×126（旋转，双刃） GC-02	个	155
穿通导管	CSR135-26P 135CM	个	4991
穿通导管	CSR150-26P 150CM	个	4991
传送导管	C315HIS	条	900
传送鞘管	MI2355A(23F)	个	5000
传送系统和交换系统	9-ITV08F45/80	个	1920
传送系统和交换系统	9-ITV09F45/80	个	1920
创伤负压引流套装	SAC-A3-D2	套	900
磁定位可调弯标测导管	R7D282CT 可调弯十级	个	2629
磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	960701	个	9400
磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	960702	个	9400
磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	960703	个	9400
磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	960704	个	9400
磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	960705	个	9400
磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	960706	个	9400
磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	960707	个	9400

磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	960708	个	9400
磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	960709	个	9400
磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	960710	个	9400
磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	960711	个	9400
磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	960712	个	9400
磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	960713	个	9400
磁定位冷盐水灌注射频消融电极导管	960714	个	9400
刺激探头	标准平头单极刺激探头	个	1040
大动脉覆膜支架系统	XJZDF24120（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF24140（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF24160（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF26120（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF26140（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF26160（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF28120（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF28140（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF28160（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF30120（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF30140（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF30160（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF32120（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF32140（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF32160（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF34120（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF34140（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF34160（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF36120（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF36140（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF36160（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF38120（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF38140（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDF38160（分叉型）	个	50800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ24040	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ24060	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ24080	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ24200	个	44528
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ26040	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ26060	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ26080	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ26200	个	44528
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ28040	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ28060	个	19800

大动脉覆膜支架系统	XJZDZ28080	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ28200	个	44528
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ30040	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ30060	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ30080	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ30200	个	44528
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ32040	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ32060	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ32080	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ32200	个	44528
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ34040	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ34060	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ34080	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ34200	个	44528
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ36040	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ36060	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ36080	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ36200	个	44528
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ38040	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ38060	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ38080	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ38200	个	44528
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ40040	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ40060	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ40080	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ40200	个	44528
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ42040	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ42060	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ42080	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ42200	个	44528
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ44040	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ44060	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ44080	个	19800
大动脉覆膜支架系统	XJZDZ44200	个	44528
大隐静脉剥脱导管	3H-HVM	把	4650
带表加压器	20ml/30atm 202型	个	100
带单向阀的 FMS VUS 出液管 (运医)	284649	个	750
带单向阀的中间管 (运医)	281142	个	1750
带缝线可吸收锚钉 (运医)	210813	个	3600
带缝线可吸收锚钉 (运医)	210814	个	3600
带袢钛板 (固定) (运医)	EB1F	个	4000
带袢钛板 (固定) (运医)	EB3F	个	4000
带袢钛板(可调) (运医)	EB1A	个	4000
带袢钛板系统 (运医)	III型 10mm	个	4000
带袢钛板系统 (运医)	III型 11mm	个	4000
带袢钛板系统 (运医)	III型 12mm	个	4000

带袢钛板系统（运医）	III型 14mm	个	4000
带袢钛板系统（运医）	III型 20mm	个	4000
带袢钛板系统（运医）	III型 40mm	个	4000
带袢钛板系统（运医）	II型 50mm	个	4000
带袢钛板系统（运医）	I型 10mm	个	4000
带袢钛板系统（运医）	I型 15mm	个	4000
带袢钛板系统（运医）	I型 20mm	个	4000
带袢钛板系统（运医）	I型 25mm	个	4000
带袢钛板系统（运医）	I型 30mm	个	4000
带袢钛板系统（运医）	I型 35mm	个	4000
带袢钛板系统（运医）	I型 40mm	个	4000
带袢钛板系统（运医）	I型 45mm	个	4000
带袢钛板系统（运医）	I型 50mm	个	4000
带袢钛板系统（运医）	I型 55mm	个	4000
带袢钛板系统（运医）	I型 60mm	个	4000
带纤维铂金弹簧圈	2*5.0-M0013120210	个	1890
带纤维铂金弹簧圈	3*2.5-M0013812030	个	1890
带纤维铂金弹簧圈	4*4.0-M0013812040	个	1890
带纤维铂金弹簧圈	5*5.5-M0013812050	个	1890
带纤维铂金弹簧圈	6*6.5-M0013812060	个	1890
带纤维铂金弹簧圈	7*10-M0013120440	个	1890
带纤维铂金弹簧圈	8*12-M0013120550	个	1890
带纤维铂金弹簧圈	M0013120020 2mm 直型	个	1890
带纤维铂金弹簧圈	M0013120660 (-18 10*14.0)	个	1890
带纤维铂金弹簧圈	M0013120770 (-18 11*17.0)	个	1890
带线锚钉（运医）	222205	个	3000
带线锚钉（运医）	222209	个	3000
带线锚钉（运医）	222221	个	3000
单半径髌臼杯 I-1	36, Apex-I	个	1179
单半径髌臼杯 I-1	38, Apex-I	个	1179
单半径髌臼杯 I-1	40, Apex-I	个	1179
单半径髌臼杯 I-1	42, Apex-I	个	1179
单半径髌臼杯 I-1	44, Apex-I	个	1179
单半径髌臼杯 I-1	46, Apex-I	个	1179
单半径髌臼杯 I-1	48, Apex-I	个	1179
单半径髌臼杯 I-1	50, Apex-I	个	1179
单半径髌臼杯 I-1	52, Apex-I	个	1179
单半径髌臼杯 I-1	54, Apex-I	个	1179
单半径髌臼杯 I-1	56, Apex-I	个	1179
单半径髌臼杯 I-1	58, Apex-I	个	1179
单半径髌臼杯 I-1	60, Apex-I	个	1179
单臂一体骨科外固定支架	骨盆矫形型B型(AL) 170	个	8600
单臂一体骨科外固定支架-腕关节矫形型A型(AL)	90, 腕关节矫形型A型	个	6550
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KFU II FC(LM/RL)1#	个	4180
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KFU II FC(LM/RL)2#	个	4180
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KFU II FC(LM/RL)3#	个	4180

单间室膝关节假体系统-股骨髁	KFU II FC(LM/RL)4#	个	4180
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KFU II FC(LM/RL)5#	个	4180
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KFU II FC(LM/RL)6#	个	4180
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KFU II FC(RM/LL)1#	个	4180
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KFU II FC(RM/LL)2#	个	4180
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KFU II FC(RM/LL)3#	个	4180
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KFU II FC(RM/LL)4#	个	4180
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KFU II FC(RM/LL)5#	个	4180
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KFU II FC(RM/LL)6#	个	4180
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KMU II FC(M) 1#	个	4180
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KMU II FC(M) 2#	个	4180
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KMU II FC(M) 3#	个	4180
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KMU II FC(M) 4#	个	4180
单间室膝关节假体系统-股骨髁	KMU II FC(M) 5#	个	4180
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KFU III TP(LM/RL)1#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KFU III TP(LM/RL)2#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KFU III TP(LM/RL)3#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KFU III TP(LM/RL)4#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KFU III TP(LM/RL)5#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KFU III TP(LM/RL)6#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KFU III TP(RM/LL)1#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KFU III TP(RM/LL)2#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KFU III TP(RM/LL)3#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KFU III TP(RM/LL)4#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KFU III TP(RM/LL)5#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KFU III TP(RM/LL)6#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KMU I TP(LM) 1#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KMU I TP(LM) 2#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KMU I TP(LM) 3#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KMU I TP(LM) 4#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KMU I TP(LM) 5#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KMU I TP(LM) 6#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KMU I TP(LM) 7#	个	2200

单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KMU I TP(RM) 1#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KMU I TP(RM) 2#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KMU I TP(RM) 3#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KMU I TP(RM) 4#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KMU I TP(RM) 5#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KMU I TP(RM) 6#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台	KMU I TP(RM) 7#	个	2200
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 1#10	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 1#11	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 1#12	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 1#13	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 1#14	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 1#9	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 2#10	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 2#11	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 2#12	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 2#13	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 2#14	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 2#9	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 3#10	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 3#11	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 3#12	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 3#13	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 3#14	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 3#9	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 4#10	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 4#11	个	2980

单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 4#12	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 4#13	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 4#14	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 4#9	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 5#10	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 5#11	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 5#12	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 5#13	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 5#14	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 5#9	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 6#10	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 6#11	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 6#12	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 6#13	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 6#14	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KFU III TM 6#9	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 1#3	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 1#4	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 1#5	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 1#6	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 1#7	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 1#8	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 1#9	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 2#3	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 2#4	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 2#5	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 2#6	个	2980

单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 2#7	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 2#8	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 2#9	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 3#3	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 3#4	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 3#5	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 3#6	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 3#7	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 3#8	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 3#9	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 4#3	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 4#4	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 4#5	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 4#6	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 4#7	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 4#8	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 4#9	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 5#3	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 5#4	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 5#5	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 5#6	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 5#7	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 5#8	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(LM) 5#9	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 1#3	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 1#4	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 1#5	个	2980

单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 1#6	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 1#7	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 1#8	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 1#9	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 2#3	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 2#4	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 2#5	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 2#6	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 2#7	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 2#8	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 2#9	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 3#3	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 3#4	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 3#5	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 3#6	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 3#7	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 3#8	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 3#9	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 4#3	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 4#4	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 4#5	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 4#6	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 4#7	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 4#8	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 4#9	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 5#3	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 5#4	个	2980

单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 5#5	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 5#6	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 5#7	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 5#8	个	2980
单间室膝关节假体系统-胫骨平台垫	KMU I TM(RM) 5#9	个	2980
胆道用斑马导丝	MTN-BM-89/45-A	套	1197.95
胆道用斑马导丝	MTN-BM-89/45-A (450cm)	条	1197.95
胆道支架	MTN-DA-S-10/40-2.7/500	套	3009.6
胆道支架	MTN-DA-S-10/40-2.7/500悦宁	套	3009.6
胆道支架	MTN-DA-S-10/60-2.7/1800	套	3009.6
胆道支架	MTN-DA-S-10/60-2.7/500	套	3009.6
胆道支架	MTN-DA-S-10/80-2.7/1800	套	3009.6
胆道支架	MTN-DA-S-10/80-2.7/500	套	3009.6
胆道支架	MTN-DA-S-6/60-2.7/500	套	3009.6
胆道支架	MTN-DA-S-6/80-2.7/500	套	3009.6
胆道支架	MTN-DA-S-8/100-2.7/1800	套	3009.6
胆道支架	MTN-DA-S-8/40-2.7/500	套	3009.6
胆道支架	MTN-DA-S-8/60-2.7/1800	套	3009.6
胆道支架	MTN-DA-S-8/60-2.7/500	套	3009.6
胆道支架	MTN-DA-S-8/80-2.7/1800	套	3009.6
胆道支架	MTN-DA-S-8/80-2.7/500	套	3009.6
胆道支架	ZBS08040	套	13000
胆道支架	ZBS08060	套	13000
胆道支架	ZBS08080	套	13000
胆道支架	ZBS08100	套	13000
胆道支架	ZBS10040	套	13000
胆道支架	ZBS10060	套	13000
胆道支架	ZBS10080	套	13000
胆道支架	ZBS10100	套	13000
弹簧圈	100202CSSR-V	个	4155
弹簧圈	100254CSSR-V	个	4155
弹簧圈	640CF0201 迷你复杂填塞形 2mmx1.5cm	个	4679
弹簧圈	640CF0202 迷你复杂填塞形 2mmx2cm	个	4679
弹簧圈	640CF0304 迷你复杂填塞形 3mmx4cm	个	4679
弹簧圈	640CF0306 迷你复杂填塞形 3mmx6cm	个	4679
弹簧圈	640CF0308 迷你复杂填塞形 3mmx8cm	个	4679
弹簧圈	640CF0404 复杂填塞形 4mmx4cm	个	4679
弹簧圈	640CF0407 复杂填塞形 4mmx7cm	个	4679
弹簧圈	640CF0410 复杂填塞形 4mmx10cm	个	4679
弹簧圈	640CF0412 复杂填塞形 4mmx12cm	个	4679
弹簧圈	640CF0505 复杂填塞形 5mmx5cm	个	4679
弹簧圈	640CF0510 复杂填塞形 5mmx10cm	个	4679
弹簧圈	640CF0515 复杂填塞形 5mmx15cm	个	4679

弹簧圈	640CF0610 复杂填塞形 6mmx10cm	个	4679
弹簧圈	640CF0615 复杂填塞形 6mmx15cm	个	4679
弹簧圈	640CF0620 复杂填塞形 6mmx20cm	个	4679
弹簧圈	640CF0715 复杂填塞形 7mmx15cm	个	4679
弹簧圈	640CF0721 复杂填塞形 7mmx21cm	个	4679
弹簧圈	640CF0815 复杂填塞形 8mmx15cm	个	4679
弹簧圈	640CF0824 复杂填塞形 8mmx24cm	个	4679
弹簧圈	640CF0915 复杂填塞形 9mmx15cm	个	4679
弹簧圈	640CF0925 复杂填塞形 9mmx25cm	个	4679
弹簧圈	640CF1030 复杂填塞形 10mmx30cm	个	4679
弹簧圈	640CF1230 复杂填塞形 12mmx30cm	个	4679
弹簧圈	640CR0620 复杂框形 6mmx20cm	个	4679
弹簧圈	640CR0725 复杂框形 7mmx25cm	个	4679
弹簧圈	640CR0830 复杂框形 8mmx30cm	个	4679
弹簧圈	640CR0930 复杂框形 9mmx30cm	个	4679
弹簧圈	640CR1030 复杂框形 10mmx30cm	个	4679
弹簧圈	640CR1230 复杂框形 12mmx30cm	个	4679
弹簧圈	640CR1430 复杂框形 14mmx30cm	个	4679
弹簧圈	640CR1630 复杂框形 16mmx30cm	个	4679
弹簧圈	640CR1830 复杂框形 18mmx30cm	个	4679
弹簧圈	640CR2030 复杂框形 20mmx30cm	个	4679
弹簧圈	640CX0201 复杂超柔软形 2mmx1.5cm	个	4679
弹簧圈	640CX0202 复杂超柔软形 2mmx2cm	个	4679
弹簧圈	640CX0303 复杂超柔软形 3mmx3cm	个	4679
弹簧圈	640CX0304 复杂超柔软形 3mmx4cm	个	4679
弹簧圈	640CX0306 复杂超柔软形 3mmx6cm	个	4679
弹簧圈	640CX0308 复杂超柔软形 3mmx8cm	个	4679
弹簧圈	640CX0404 复杂超柔软形 4mmx4cm	个	4679
弹簧圈	640CX0406 复杂超柔软形 4mmx6cm	个	4679
弹簧圈	640CX0408 复杂超柔软形 4mmx8cm	个	4679
弹簧圈	640CX0410 复杂超柔软形 4mmx10cm	个	4679
弹簧圈	640CX2505 复杂超柔软形 2.5mmx5cm	个	4679
弹簧圈	640CX2525 复杂超柔软形 2.5mmx2.5cm	个	4679
弹簧圈	640CX2535 复杂超柔软形 2.5mmx3.5cm	个	4679
弹簧圈	640CX3505 复杂超柔软形 3.5mmx5.0cm	个	4679
弹簧圈	640CX3509 复杂超柔软形 3.5mmx9cm	个	4679
弹簧圈	640CX3575 复杂超柔软形 3.5mmx7.5cm	个	4679
弹簧圈	640HX0204 螺旋超柔软形 2mmx4cm	个	4679
弹簧圈	640HX0206 螺旋超柔软形 2mmx6cm	个	4679
弹簧圈	640HX0208 螺旋超柔软形 2mmx8cm	个	4679
弹簧圈	8210-0202	个	4155
弹簧圈	8210-0306	个	4155
弹簧圈	AEC-01-01-H	个	3277
弹簧圈	AEC-01-02-S	个	3277
弹簧圈	AEC-01-03-S	个	3277
弹簧圈	AEC-01-04-S	个	3277
弹簧圈	AEC-02-02-S	个	3277

弹簧圈	AEC-02-04-S	个	3277
弹簧圈	AEC-02-06-S	个	3277
弹簧圈	AEC-03-04-S	个	3277
弹簧圈	AEC-03-06-S	个	3277
弹簧圈	AEC-03-08-S	个	3277
弹簧圈	AEC-04-06-S	个	3277
弹簧圈	AEC-04-08-S	个	3277
弹簧圈	AEC-04-10-S	个	3277
弹簧圈	AEC-04-12-S	个	3277
弹簧圈	AEC-05-08-S	个	3277
弹簧圈	AEC-05-10-S	个	3277
弹簧圈	AEC-05-15-S	个	3277
弹簧圈	AEC-06-10-S	个	3277
弹簧圈	AEC-06-15-S	个	3277
弹簧圈	AEC-06-20-S	个	3277
弹簧圈	AEC-07-15-S	个	3277
弹簧圈	AEC-07-20-S	个	3277
弹簧圈	AEC-07-30-S	个	3277
弹簧圈	AEC-08-15-S	个	3277
弹簧圈	AEC-08-20-S	个	3277
弹簧圈	AEC-08-30-S	个	3277
弹簧圈	AEC-09-20-S	个	3277
弹簧圈	AEC-09-30-S	个	3277
弹簧圈	AEC-1.5-02-S	个	3277
弹簧圈	AEC-1.5-03-S	个	3277
弹簧圈	AEC-1.5-04-S	个	3277
弹簧圈	AEC-10-20-S	个	3277
弹簧圈	AEC-10-30-S	个	3277
弹簧圈	AEC-12-30-S	个	3277
弹簧圈	AEC-12-40-S	个	3277
弹簧圈	AEC-14-30-S	个	3277
弹簧圈	AEC-14-40-S	个	3277
弹簧圈	AEC-16-40-S	个	3277
弹簧圈	AEC-18-40-S	个	3277
弹簧圈	AEC-2.5-04-S	个	3277
弹簧圈	AEC-2.5-06-S	个	3277
弹簧圈	AEC-20-50-S	个	3277
弹簧圈	AEC-22-50-S	个	3277
弹簧圈	AEC-25-50-S	个	3277
弹簧圈	AEC-3.5-06-S	个	3277
弹簧圈	AEC-3.5-08-S	个	3277
弹簧圈	AEC-3.5-10-S	个	3277
弹簧圈	GLM910010 1.00mm*1.00cm	个	3938
弹簧圈	GLM910015 1.00mm*1.50cm	个	3938
弹簧圈	GLM910020 1.00mm*2.00cm	个	3938
弹簧圈	GLM910025 1.00mm*2.50cm	个	3938
弹簧圈	GLM910030 1.00mm*3.00cm	个	3938

弹簧圈	GLM910040 1.00mm*4.00cm	个	3938
弹簧圈	GLM915020 1.50mm*2.00cm	个	3938
弹簧圈	GLM915025 1.50mm*2.50cm	个	3938
弹簧圈	GLM915030 1.50mm*3.00cm	个	3938
弹簧圈	GLM915040 1.50mm*4.00cm	个	3938
弹簧圈	GLM920030 2.00mm*3.00cm	个	3938
弹簧圈	GLM920040 2.00mm*4.00cm	个	3938
弹簧圈	GLM920060 2.00mm*6.00cm	个	3938
弹簧圈	GLM925035 2.50mm*3.50cm	个	3938
弹簧圈	GLM925045 2.50mm*4.50cm	个	3938
弹簧圈	GLM925055 2.50mm*5.50cm	个	3938
弹簧圈	GLM930040 3.00mm*4.00cm	个	3938
弹簧圈	GLM930060 3.00mm*6.00cm	个	3938
弹簧圈	GLM930080 3.00mm*8.00cm	个	3938
弹簧圈分离控制盒	CCB000157-00	个	1764
弹簧圈解脱控制器	E101	个	2700
弹簧圈栓塞系统	1D0101HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0102HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0103HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0201HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0202HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0203HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0204HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0206HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0208HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0304HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0306HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0308HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0310HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0315HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0406HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0408HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0410HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0415HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0420HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0506HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0508HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0510HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0515HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0520HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0525HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0606HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0608HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0610HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0615HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0620HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0625HL.	个	3588

弹簧圈栓塞系统	1D0630HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0715HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0720HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0730HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0740HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0820HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0830HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0840HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0930HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D0940HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1030HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1040HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1045HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1230HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1240HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1250HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1255HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1430HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1440HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1450HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1455HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1630HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1640HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1650HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1655HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1830HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1840HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1850HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1855HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1H01HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1H02HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1H03HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1H04HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D1H06HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D2030HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D2040HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D2050HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D2055HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D2H03HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D2H04HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D2H06HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D2H08HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D3H04HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D3H06HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D3H08HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D3H10HL.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	1D3H15HL.	个	3588

弹簧圈栓塞系统	3D0102FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0103FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0202FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0203FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0204FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0206FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0208FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0304FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0306FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0308FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0310FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0315FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0406FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0406FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0408FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0408FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0410FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0410FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0415FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0415FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0508FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0508FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0510FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0510FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0515FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0515FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0520FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0520FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0610FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0610FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0615FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0615FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0620FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0620FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0625FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0625FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0712FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0712FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0718FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0718FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0724FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0724FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0730FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0730FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0815FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0815FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0820FN.	个	3588

弹簧圈栓塞系统	3D0820FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0826FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0826FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0835FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0835FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0916FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0922FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0928FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D0935FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1020FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1026FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1032FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1040FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1127FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1132FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1229FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1234FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1332FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1337FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1435FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1441FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1538FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1543FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1640FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1646FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1844FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1851FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1H02FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1H03FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D1H04FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D2050FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D2058FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D2256FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D2264FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D2461FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D2470FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D2H03FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D2H04FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D2H06FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D2H08FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D3H06FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D3H08FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D3H10FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D3H15FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D4H08FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D4H08FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D4H10FN.	个	3588

弹簧圈栓塞系统	3D4H10FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D4H14FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D4H14FR.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D4H18FN.	个	3588
弹簧圈栓塞系统	3D4H18FR.	个	3588
弹性髓内钉	ZYTΦ2.0*400*, ZYT	根	1799.86
弹性髓内钉	ZYTΦ2.5*400*, ZYT	根	1799.86
弹性髓内钉	ZYTΦ3.5*400*, ZYT	根	1799.86
弹性髓内钉	ZYTΦ4.0*400*, ZYT	根	1799.86
刀头	宝石锉刀片-QM111 20mm	个	1500
刀头	斜头锉刀片-QM107 20mm	个	1500
刀头	钝刀片II-QM102 20mm	个	1500
刀头-	钝刀片I-QM101 10mm	个	1500
导管BACTISEAL Catheter	821745	个	9000
导管BACTISEAL Catheter	821749	个	9000
导丝	103-0606-200	个	4200
导丝	M00556140	条	1985.5
导丝-	NS (TW-AS418FA)	条	600
导丝导引球囊扩张导管	M00558400	根	3505.5
导丝导引球囊扩张导管	M00558410	根	3505.5
导丝导引球囊扩张导管	M00558420	个	3505.5
导丝导引球囊扩张导管	M00558430	个	3505.5
导引导管	5F	个	1190
导引导管	5F ST01 (GC-H5ST012NQ)	条	576
导引导管	6F	个	1190
导引导管	6F (GC-F6JL400N)	个	576
导引导管	6F (GC-F6JR400N)	个	576
导引导管	6F 3DRC (670-130-00)	条	568.9
导引导管	6F AL.75 (670-034-00)	条	568.9
导引导管	6F AL1 (670-036-00)	条	568.9
导引导管	6F AL1 SH (670-037-00)	条	568.9
导引导管	6F AL1 ST (670-044-00)	条	568.9
导引导管	6F AL1.0 0.072 (672-036-00)	条	568.9
导引导管	6F AL1.5 (670-038-00)	条	568.9
导引导管	6F AR1 (670-110-00)	条	568.9
导引导管	6F AR1 SH (670-111-00)	条	568.9
导引导管	6F BL3.0 (GC-F6BL300N)	条	576
导引导管	6F IL3.5 (GC-F6IL350N)	条	576
导引导管	6F JFLST (670-164-00)	条	568.9
导引导管	6F JL3.5 (670-002-00)	条	568.9
导引导管	6F JL3.5 SH (670-003-00)	条	568.9
导引导管	6F JL3.5 ST (670-012-00)	条	568.9
导引导管	6F JL4 (670-004-00)	条	568.9
导引导管	6F JL4 ST (670-014-00)	条	568.9
导引导管	6F JL4.5 (670-006-00)	条	568.9
导引导管	6F JL4SH (670-005-00)	条	568.9
导引导管	6F JL5 (670-008-00)	条	568.9

导引导管	6F JR3.5 (670-080-00)	条	568.9
导引导管	6F JR3.5 SH (670-081-00)	条	568.9
导引导管	6F JR4 (670-082-00)	条	568.9
导引导管	6F JR4SH (670-083-00)	条	568.9
导引导管	6F JR4ST(0.072)	条	568.9
导引导管	6F JR5(0.072)	条	568.9
导引导管	6F MPD(670-258-00)	条	1190
导引导管	6F RDC(672-212-55)	条	950
导引导管	6F XB3.0 (670-052-00)	条	568.9
导引导管	6F XB3.0 0.072 (672-052-00)	条	568.9
导引导管	6F XB3.25 0.072 (672-400-00)	条	568.9
导引导管	6F XB3.5 (670-054-00)	条	568.9
导引导管	6F XB3.5 0.072 (672-054-00)	条	568.9
导引导管	6F XB3SH (670-053-00)	条	568.9
导引导管	6F XB4.0 (670-056-00)	条	568.9
导引导管	6F XBC3.0 0.072 (672-070-00)	条	568.9
导引导管	6F XBC3.25 0.072 (672-736-00)	条	568.9
导引导管	6F XBR1 (670-122-00)	条	568.9
导引导管	6F XBRCA (670-126-00)	条	568.9
导引导管	6FAL.75 0.072 (672-034-00)	条	568.9
导引导管	6FAL1ST 0.072 (672-044-00)	条	568.9
导引导管	6FJL4 0.072 (672-004-00)	条	568.9
导引导管	6FJR4 0.072 (672-082-00)	条	568.9
导引导管	6FXBC3.5 0.072 (670-072-00)	条	568.9
导引导管	7960055019B(6F RDC)	个	800
导引导管	7960100003B(6F MPD)	个	800
导引导管	7F AL.75 (778-034-00)	条	568.9
导引导管	7F AL1 (778-036-00)	条	568.9
导引导管	7F AL1 ST (778-044-00)	条	568.9
导引导管	7F AL1.5 (778-038-00)	条	568.9
导引导管	7F JL3.5 (778-002-00)	条	568.9
导引导管	7F JL4.0 (778-004-00)	条	568.9
导引导管	7F JL4ST (778-014-00)	条	568.9
导引导管	7F JL4ST-SH (778-004-00)	条	568.9
导引导管	7F JR4 (778-082-00)	条	568.9
导引导管	7F XB3.0 (778-052-00)	条	568.9
导引导管	7F XB3.5 (778-054-00)	条	568.9
导引导管	7F XB4.0 (778-054-00)	条	568.9
导引导管	7FJR3.5 (778-080-00)	条	568.9
导引导管-	6F BL3.0 (GC-F6BL300N)	条	576
导引导管-	6F BL3.5 (GC-F6BL350N)	条	576
导引导管-	6F IL4.0 (GC-F6IL400N)	条	576
导引导管 (联动降价)	8F MPA1(588-842P)	条	855
导引导管系统	GC695M2VT	个	1755
导引导丝	0.009 330cm	个	922.5
导引导丝	0.014 300cm	条	976
导引导丝	1001780-HC (蓝宝马)	条	597

导引导丝	1001782-HC (300cm 蓝宝马)	条	597
导引导丝	100462H (BHW 190cm)	条	597
导引导丝	1009664 (紫宝马)	条	597
导引导丝	1011880 (绿宝马)	条	597
导引导丝	1013317 (Versa Turn F)	条	597
导引导丝	1013829 (18 ST 300cm)	条	976
导引导丝	18LT 0.018 300cm	条	976
导引导丝	2078175	条	976
导引导丝	250T 0.018 300cm	条	970
导引导丝	Connect 0.018 300cm	条	970
导引导丝	Core35 300cm	条	976
导引导丝	Flex 0.018 300cm	条	970
导引导丝	HI-ToRQUE Command 0.014	条	976
导引导丝	P150 (1010481-H)	条	597
导引导丝	P50 (1010480-H)	条	597
导引导丝	PILOT 200 (1010482-H)	条	597
导引导丝	PILOT 50	条	597
导引导丝	PROGRESS 120	条	993
导引导丝	PROGRESS 140T	条	993
导引导丝	PROGRESS 200T	条	993
导引导丝	PROGRESS 40	条	993
导引导丝	PROGRESS 80	条	993
导引鞘	831008002	个	1500
导引系统	M635TC20060	个	8000
等离子体手术刀头	喉部DQG-E5020-A220	把	2180
等离子体手术刀头	扁桃体DQG-E4630-A130	把	1980
等离子体手术刀头	鼻甲DXR-E1300-A110	把	1560
等离子体手术刀头 (设备配套)	DQG-G3800-A120	个	2000
等离子体手术刀头 (射频电极) (运医)	DQG-G3530-A120	个	1700
等离子体手术刀头 (射频电极) (运医)	DQG-G4100-A120	个	1700
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO19.0D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO19.25D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO19.5D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO19.75D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO20.0D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO20.25D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO20.5D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO20.75D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO21.0D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO21.25D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO21.5D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO21.75D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO22.0D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO22.25D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO22.5.0D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO22.75D	枚	1699.5

等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO23.0D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO23.25D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO23.5D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO23.75D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO24.0D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO24.25D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO24.5D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO24.75D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO25.0D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO25.5D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO26.0D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO26.5D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO27.0D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO27.5D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO28.0D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO28.5D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO29.0D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO29.5D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO30.0D	枚	1699.5
等凸双非球面人工晶状体	SOFTEC HDO31.0D	枚	1699.5
低切迹直重建接骨板3.5	10孔, 245.030	个	6188
低切迹直重建接骨板3.5	16孔, 245.036	个	6188
低弯度胫骨髓内钉	WGA1Z03-01/钛合金/8×330, WGA1Z03-01	套	3545.87
低弯度胫骨髓内钉	WGA1Z03/钛合金/10×300, WGA1Z03	套	3201.71
低弯度胫骨髓内钉	WGA1Z03/钛合金/10×330, WGA1Z03	套	3201.71
低温等离子体多功能手术刀头	DXR-G0900-A105.	个	2000
低温等离子体多功能手术刀头	DXR-G1100-A185.	个	2000
低温等离子体多功能手术刀头	DZX-G3040-A340.	个	896
低温等离子体多功能手术刀头	DZX-T2430-A160	个	896
低温热塑矫形器	定制	个	970
涤纶心脏修补材料	P1010毛毡型	片	1276.8
电动腔镜直线切割吻合器	PSEE60A	个	3300
电动腔镜直线切割吻合器钉仓	GST45B	个	1900
电动腔镜直线切割吻合器钉仓	GST45D	个	2160
电动腔镜直线切割吻合器钉仓	GST45G	个	1900
电动腔镜直线切割吻合器钉仓	GST45W	个	2160
电动腔镜直线切割吻合器钉仓	GST60B	个	1900
电动腔镜直线切割吻合器钉仓	GST60D	个	1900
电动腔镜直线切割吻合器钉仓	GST60G	个	1900
电动腔镜直线切割吻合器钉仓	GST60W	个	1900
电动腔镜直线切割吻合器钉仓	PSEE45A	个	3600
电动腔镜直线血管切割吻合器	PVE35A	个	3059
电动腔镜直线血管切割吻合器钉仓	VASECR35	个	2310
电生理电极导管	901667	个	2100
电生理电极导管(四极)	901445	个	838
电生理电极导管(四极)	901446	个	838

电生理电极导管（四极）	901454	个	838
钉棒系统 多轴复位螺钉	6.0×45 V型(RSS III型)	个	260
钉棒系统 固定复位螺钉	6.0×45 V型(RSS III型)	个	234
钉棒系统 螺塞(V型(RSS III型))	5.5	个	20
钉棒系统-棒	5.5×100 V型(RSS III型)	个	30
顶丝(Creation方形螺纹顶丝)	(顶丝) 3.5 AFIII	个	50
顶丝(VIV II矩形螺纹顶丝)	顶丝Φ6 RSSV	个	25
动力系统锯片	10070119UR1 70*10*1.00/1.19	个	2000
动力系统锯片	12076100UR1 76*12.5*0.64/1.00	个	2000
动力系统锯片	13090089AF1 90*13*0.89	个	2000
动力系统锯片	13090119AD1 90*13*1.19	个	2000
动力系统锯片	13090127AD1 90*13*1.27	个	2000
动力系统锯片	20090119AGC 20*90*1.19	个	2000
动力系统锯片	20090127AGC 20*90*1.27	个	2000
动力系统锯片	47KEELCLUR1 长120	个	2000
动力系统锯片	51KEELCMUR1 长120	个	2000
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*10 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*12 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*14 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*16 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*18 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*20 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*22 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*24 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*25 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*26 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*28 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*30 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*32 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*34 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*35 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*36 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*38 AFIII	个	580
多轴复位螺钉(Creation 后路偏角螺钉)	Φ3.5*40 AFIII	个	580

多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ6.0*50 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ6.0*55 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ6.5*25 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ6.5*30 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ6.5*35 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ6.5*40 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ6.5*45 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ6.5*50 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ6.5*55 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ7.0*25 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ7.0*30 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ7.0*35 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ7.0*40 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ7.0*45 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ7.0*50 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ7.0*55 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ7.5*25 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ7.5*30 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ7.5*35 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ7.5*40 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ7.5*45 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ7.5*50 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾多轴椎弓根钉)	Φ7.5*55 RSSV	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.0*25 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.0*30 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.0*35 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.0*40 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.0*45 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.5*25 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.5*30 DF-II VIII	个	699

多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.5*35 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.5*40 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.5*45 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.0*25 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.0*30 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.0*35 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.0*40 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.0*45 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.0*50 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.5*25 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.5*30 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.5*35 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.5*40 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.5*45 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.5*50 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.0*25 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.0*30 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.0*35 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.0*40 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.0*45 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.0*50 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.0*55 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*25 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*30 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*35 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*40 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*45 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*50 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*55 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*60 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ7.0*25 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ7.0*30 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ7.0*35 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ7.0*40 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ7.0*45 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ7.0*50 DF-II VIII	个	699
多轴复位螺钉(骨水泥钉)	Φ7.0*55 DF-II VIII	个	699
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*10 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*12 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*14 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*16 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*18 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*20 AFIII	个	580

多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*22 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*24 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*25 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*26 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*28 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*30 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*32 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*34 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*35 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*36 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*38 AFIII	个	580
多轴螺钉(Creation 后路椎弓根螺钉)	Φ4.0*40 AFIII	个	580
多轴螺钉(VIV II方型螺纹骶髂万向椎弓根螺钉)	Φ7.0*70 RSSV	个	699
多轴螺钉(VIV II方型螺纹骶髂万向椎弓根螺钉)	Φ7.0*75 RSSV	个	699
多轴螺钉(VIV II方型螺纹骶髂万向椎弓根螺钉)	Φ7.0*80 RSSV	个	699
多轴螺钉(VIV II方型螺纹骶髂万向椎弓根螺钉)	Φ7.5*70 RSSV	个	699
多轴螺钉(VIV II方型螺纹骶髂万向椎弓根螺钉)	Φ7.5*75 RSSV	个	699
多轴螺钉(VIV II方型螺纹骶髂万向椎弓根螺钉)	Φ7.5*80 RSSV	个	699
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*10 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*12 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*14 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*16 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*18 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*20 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*22 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*24 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*25 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*26 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*28 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*30 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*32 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*34 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*35 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*36 AFIII	个	580

多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*38 AFIII	个	580
多轴螺钉(颈椎)	Φ3.5*40 AFIII	个	580
二极固定弯标测导管	EPD6DG010	个	550
房间隔穿刺系统	94080625 8.5F T1 62cm	套	550
房间隔穿刺系统	94180710 18G 71cm	套	990
非可吸收缝线锚钉	212041, Micro QA锚钉, 0#线, OS-2缝针和钻头	枚	3416
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 1.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 10.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 10.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 11.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 11.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 12.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 12.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 13.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 13.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 14.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 14.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 15.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 15.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 16.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 16.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 17.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 17.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 18.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 18.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 19.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 19.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 2.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 20.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 20.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 21.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 21.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 22.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 22.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 23.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 23.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 24.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 24.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 25.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 25.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 26.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 26.5D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 27.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 28.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 29.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 3.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 30.0D	枚	779

非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 4.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 5.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 6.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 7.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 8.0D	枚	779
非亲水丙烯酸后房人工晶状体	N4-18B 9.0D	枚	779
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.0*10	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.0*12	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.0*15	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.0*20	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.0*25	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.0*30	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.0*8	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.5*10	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.5*12	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.5*15	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.5*20	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.5*25	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.5*30	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.5*6	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.5*8	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.75*10	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.75*12	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.75*15	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.75*20	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.75*25	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.75*30	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.75*6	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 2.75*8	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.0*10	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.0*12	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.0*15	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.0*20	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.0*25	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.0*30	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.0*6	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.0*8	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.25*10	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.25*12	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.25*15	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.25*20	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.25*25	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.25*30	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.25*6	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.25*8	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.5*10	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.5*12	条	124.99

非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.5*15	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.5*20	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.5*25	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.5*30	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.5*6	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.5*8	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.75*10	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.75*12	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.75*15	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.75*20	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.75*25	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.75*30	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.75*6	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 3.75*8	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.0*10	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.0*12	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.0*15	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.0*20	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.0*25	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.0*30	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.0*6	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.0*8	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.5*10	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.5*12	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.5*15	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.5*20	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.5*25	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.5*30	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.5*6	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 4.5*8	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 5.0*10	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 5.0*12	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 5.0*15	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 5.0*20	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 5.0*6	条	124.99
非顺应性冠状动脉球囊扩张导管	NCRX 5.0*8	条	124.99
非血管腔道导丝	IVX-UG-3215BSO	个	1372
非血管腔道导丝	IVX-UG-3515USO	个	600
非血管腔道导丝	MTN-QF-90/26-B	个	470.25
非血管腔道导丝	MTN-QF-90/42-B	个	470.25
腓骨远端外侧锁定加压接骨板 2.7/3.5	4孔左, 04.112.139	个	11520
腓骨远端外侧万向锁定板	GC12Z06W/3孔右/TC20, GC12Z06W	块	2637.88
腓骨远端外侧万向锁定板	GC12Z06W/3孔左/TC20, GC12Z06W	块	2637.88
腓骨远端外侧万向锁定板	GC12Z06W/5孔左/TC20, GC12Z06W	块	2637.88
腓骨远端外侧万向锁定板	GC12Z06W/7孔右/TC20, GC12Z06W	块	2637.88
腓骨远端外侧万向锁定板	GC12Z06W/7孔左/TC20, GC12Z06W	块	2637.88

腓骨远端外侧万向锁定板	GC12Z06W/9孔右/TC20, GC12Z06W	块	2637.88
分叉型覆膜支架及输送系统	AB201212-0804030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB201212-0904030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB221212-0804030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB221212-0904030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB221212-1004030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB221212-1104030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB241212-0804030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB241212-0904030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB241212-1004030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB241212-1104030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB241414-0704030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB241414-0804030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB241414-0904030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB241414-1004030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB261414-0804030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB261414-0904030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB261414-1004030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB261414-1104030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB261616-0904030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB261616-1004030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB281616-0904030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	AB281616-1004030-200010	个	44030
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2012-130-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2012-140-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2012-150-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2012-160-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2012-170-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2014-130-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2014-140-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2014-150-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2014-160-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2014-170-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2212-130-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2212-140-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2212-150-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2212-160-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2212-170-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2214-130-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2214-140-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2214-150-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2214-160-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2214-170-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2216-130-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2412-130-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2412-140-1500	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB2412-150-1500	个	57000

分叉型覆膜支架及输送系统	HBB3414-130-2000	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB3414-140-2000	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB3414-150-2000	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB3414-160-2000	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB3414-170-2000	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB3416-130-2000	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB3416-140-2000	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB3416-160-2000	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB3416-170-2000	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB3418-130-2000	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBB3418-160-2000	个	57000
分叉型覆膜支架及输送系统	HBL1612-100	个	8075
分叉型覆膜支架及输送系统	HBL1612-120	个	8075
分叉型覆膜支架及输送系统	HBL1612-80	个	8075
分叉型覆膜支架及输送系统	HBL1614-100	个	8075
分叉型覆膜支架及输送系统	HBL1614-120	个	8075
分叉型覆膜支架及输送系统	HBL1614-80	个	8075
分叉型覆膜支架及输送系统	HBL1616-100	个	8075
分叉型覆膜支架及输送系统	HBL1616-120	个	8075
分叉型覆膜支架及输送系统	HBL1616-80	个	8075
分叉型覆膜支架及输送系统	HBL1618-100	个	8075
分叉型覆膜支架及输送系统	HBL1618-120	个	8075
分叉型覆膜支架及输送系统	HBL1618-80	个	8075
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C262010-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C282208-2002510	付	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C282210-2002505	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C282210-2002510	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C282210-2002515	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C282210-2002520	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C282210-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C282210-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C282210-2003015	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C282210-2003020	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C282212-2002505	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C282212-2002510	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C282212-2002515	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C282212-2003020	个	120000

分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302410-2002505	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302410-2002510	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302410-2002515	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302410-2002520	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302410-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302410-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302410-2003015	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302410-2003020	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302410-2103005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302410-2103010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302412-2002505	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302412-2002510	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302412-2002515	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302412-2002520	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302412-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302412-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302412-2003015	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302412-2003020	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302412-2103005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C302412-2103010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322610-2002505	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322610-2002510	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322610-2002515	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322610-2002520	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322610-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322610-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322610-2003015	个	120000

分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322610-2003020	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322612-2002505	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322612-2002510	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322612-2002515	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322612-2002520	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322612-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322612-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322612-2003015	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C322612-2003020	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342810-2002505	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342810-2002510	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342810-2002515	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342810-2002520	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342810-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342810-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342810-2003015	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342810-2003020	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342812-2002505	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342812-2002510	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342812-2002515	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342812-2002520	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342812-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342812-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342812-2003015	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C342812-2003020	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C362810-2003015	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363008-2002515	个	120000

分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363010-2002505	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363010-2002510	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363010-2002515	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363010-2002520	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363010-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363010-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363010-2003015	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363010-2003020	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363012-2002505	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363012-2002510	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363012-2002515	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363012-2002520	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363012-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363012-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363012-2003015	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C363012-2003020	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C383210-2002505	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C383210-2002510	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C383210-2002515	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C383210-2002520	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C383210-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C383210-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C383210-2003015	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C383210-2003020	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C383212-2002505	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C383212-2002510	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C383212-2002515	个	120000

分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C383212-2002520	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C383212-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C383212-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C383212-2003015	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C403410-2002505	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C403410-2002510	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C403410-2002515	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C403410-2002520	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C403410-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C403410-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C403410-2003015	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C403410-2003020	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C403412-2002505	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C403412-2002510	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C403412-2002515	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C403412-2002520	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C403412-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C403412-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C403412-2003015	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C423610-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C423610-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C423610-2003015	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C423612-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C423612-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C443810-2003005	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C443810-2003010	个	120000
分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C443812-2003005	个	120000

分支型主动脉覆膜支架及输送系统	C443812-2003010	个	120000
封闭式负压引流材料	SAC-GI-H2-B 15*5	个	900
封闭式负压引流材料	SAC-W1-A5-D2 20*15	个	1500
封闭式负压引流材料	SAC-W2-A5-D2 15*10	个	1200
封闭式负压引流材料	SAC-W4-A5-D2 15*5	个	900
封堵止血系统	EX500	个	2800
封堵止血系统	EX600	个	2800
封堵止血系统	EX700	个	2800
复合骨水泥	GC20A	个	549
复合骨水泥	GC20B	个	549
复合可吸收骨锚钉（运医）	AR-1922BC	个	4500
复合可吸收骨锚钉（运医）	AR-1927BCF-45	个	4500
复合可吸收骨锚钉（运医）	AR-1934BCF-2	个	4500
富血小板血浆（PRP）制备用套装	II型60ml	套	1800
腹壁吻合器	HK-WHQ-14G	个	836
腹壁吻合器	HK-WHQ-17G-11-B	个	836
腹膜透析导管及附件	MPD-242-C	个	2850
腹膜透析管及附件	8888423103	个	962
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC121000	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC121200	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC121400	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC141000	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC141200	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC141400	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC161000	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC161200	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC161400	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC181000	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC181200	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC181400	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC201000	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC201200	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC201400	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC231000	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC231200	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC231400	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC271000	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC271200	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	PXC271400	根	16150
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT231212	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT231214	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT231216	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT231218	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT231412	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT231414	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT231416	根	115990

腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT231418	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT261212	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT261214	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT261216	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT261218	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT261412	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT261414	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT261416	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT261418	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT281212	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT281214	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT281216	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT281218	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT281412	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT281414	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT281416	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT281418	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT311413	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT311415	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT311417	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT351414	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT351416	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统	RLT351418	根	115990
腹主动脉覆膜血管内支架系统- 支架	PLA230300 23mm*3.3cm	个	24000
腹主动脉覆膜血管内支架系统- 支架	PLA260300 26mm*3.3cm	个	24000
腹主动脉覆膜血管内支架系统- 支架	PLA280300 28.5mm*3.3cm	个	24000
腹主动脉覆膜血管内支架系统- 支架	PLA320400 32mm*4.5cm	个	24000
腹主动脉覆膜血管内支架系统- 支架	PLA360400 36mm*4.5cm	个	24000
腹主动脉覆膜血管内支架系统- 支架	PLC121000 12mm*10cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统- 支架	PLC121200 12mm*12cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统- 支架	PLC121400 12mm*14cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统- 支架	PLC141000 14.5mm*10cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统- 支架	PLC141200 14.5mm*12cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统- 支架	PLC141400 14.5mm*14cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统- 支架	PLC161000 16mm*9.5cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统- 支架	PLC161200 16mm*11.5cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统- 支架	PLC161400 16mm*13.5cm	个	21500

腹主动脉覆膜血管内支架系统-支架	PLC181000 18mm*9.5cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统-支架	PLC181200 18mm*11.5cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统-支架	PLC181400 18mm*13.5cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统-支架	PLC201000 20mm*9.5cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统-支架	PLC201200 20mm*11.5cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统-支架	PLC201400 20mm*13.5cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统-支架	PLC231000 23mm*10cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统-支架	PLC231200 23mm*12cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统-支架	PLC231400 23mm*14cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统-支架	PLC271000 27mm*10cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统-支架	PLC271200 27mm*12cm	个	21500
腹主动脉覆膜血管内支架系统-支架	PLC271400 27mm*14cm	个	21500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL10-100	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL10-110	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL10-120	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL10-130	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL10-140	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL10-80	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL10-90	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL13-100	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL13-110	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL13-120	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL13-130	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL13-140	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL13-80	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL13-90	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL16-100	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL16-110	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL16-120	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL16-130	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL16-140	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL16-80	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL16-90	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL18-100	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL18-110	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL18-120	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL18-130	个	16200
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CL18-140	个	16200

腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM30-100	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM30-110	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM30-120	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM30-130	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM30-140	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM30-90	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM32-100	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM32-110	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM32-120	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM32-130	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM32-140	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM32-90	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM34-100	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM34-110	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM34-120	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM34-130	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM34-140	个	76500
腹主动脉覆膜支架及输送系统	CM34-90	个	76500
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-16/80-A-8/650(不防反)	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-18/100-A-8/650	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-18/60-A-8/650	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-18/80-A-8/650	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-18/80-A-8/650(不防反)	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/100-A-8/650	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/100-A-8/650不防反	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/100-A-8/650可回收	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/100-A-8/650防反	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/100A-8/650防反全膜	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/100套装 不防反	个	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/100套装防反	个	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/120-A-8/650	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/120-A-8/650不防反	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/120-A-8/650防反	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/120套装防反	个	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/140-A-8/650	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/140-A-8/650不防反	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/140-A-8/650防反	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/160-A-8/650防反	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/60-A-8/650	个	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/60-A-8/650不防反	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/60-A-8/650防反	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/80-A-8/650	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/80-A-8/650不防反	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/80-A-8/650可回收	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/80-A-8/650防反	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/80-A-8/650防反全膜	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-20/80套装防反	个	2340.8

覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-22/100-A-8/650	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-22/120-A-8/650	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-22/140-A-8/650	套	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SE-S-22/60-A-8/650 (22-60mm)	个	2340.8
覆硅胶膜食道支架系统	MTN-SF-S-20/100-A-8/650防反	套	2340.8
覆膜胆道支架套装	NST03-004-10.060	个	8500
覆膜胆道支架套装	NST03-004-10.080	个	8500
干骺端万向锁定板-1	GC12Z01W/6孔/TC20, GC12Z01W	块	2689.6
钢丝、骨针、Schanz钉	0.8mm	个	504
钢丝、骨针、Schanz钉	1.0mm	个	504
钢丝、骨针、Schanz钉	1.25mm	个	504
钢丝、骨针、Schanz钉	1.4mm	个	504
钢丝、骨针、Schanz钉	1.6mm	个	504
钢丝、骨针、Schanz钉	2.0mm	个	504
钢丝、骨针、Schanz钉	2.5mm	个	504
钢丝、骨针、Schanz钉	492.480带双精度尖端克氏针	个	504
钢丝、骨针、Schanz钉	492.500带双精度尖端克氏针	个	504
钢丝、骨针、Schanz钉	492.520带双精度尖端克氏针	个	504
钢丝、骨针、Schanz钉	492.540带双精度尖端克氏针	个	504
钢丝、骨针、Schanz钉	492.560带双精度尖端克氏针	个	504
钢丝、骨针、Schanz钉	492.570带双精度尖端克氏针	个	504
钢丝、骨针、Schanz钉	492.580带双精度尖端克氏针	个	504
钢丝、骨针、Schanz钉	492.610带双精度尖端克氏针	个	504
高交联髌臼内衬+4 10°	48/32 HXDZ324	个	247
高交联内衬+4 10°	38/22, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	40/22, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	42/22, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	44/22, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	44/24, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	44/26, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	44/28, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	46/22, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	46/24, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	46/26, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	46/28, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	48/28, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	48/32, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	50/28, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	50/32, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	52/28, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	52/32, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	54/28, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	54/32, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	54/36, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	56/28, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	56/32, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	56/36, Freedom+4	个	1406

高交联内衬+4 10°	58/32, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	58/36, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	60/32, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	60/36, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	62/32, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	62/36, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	64/32, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	64/36, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	66/32, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	66/36, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	68/32, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	68/36, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	70/32, Freedom+4	个	1406
高交联内衬+4 10°	70/36, Freedom+4	个	1406
高频切除电极	WA22302D(环形)	支	1748
高频切除电极	WA22503D	支	1805
高频消融止血手术电极	DJP1-P-Z65-I	个	500
高频消融止血手术电极	DJP2-W-Z65	个	500
高频消融止血手术电极	DJX1-B-Z75-1.	个	500
高频消融止血手术电极	DJX2-P-Z328	个	800
高频消融止血手术电极	DJX3-P-Z148-II	个	550
高频消融止血手术电极	LKD-G-Q(0.6×190)	个	600
高频消融止血手术电极	LKD-G-Q(0.6×230)	个	600
高频消融止血手术电极	LKD-T-Z.(0.9×130)	个	600
跟骨万向锁定板-1	GC12Z08W/右/TC20, GC12Z08W	块	2637.88
跟骨万向锁定板-1	GC12Z08W/左/TC20, GC12Z08W	块	2637.88
工作套管 I型	∅ 4.2*117mm	个	10
肱骨近端接骨板	3孔, 441.901	个	7200
肱骨近端万向加压锁定板-2	GC12Z07W/3孔/TC20, GC12Z07W	块	3105.45
肱骨近端万向加压锁定板-2	GC12Z07W/4孔/TC20, GC12Z07W	块	3105.45
肱骨近端万向加压锁定板-2	GC12Z07W/5孔/TC20, GC12Z07W	块	3105.45
肱骨远端内侧万向加压锁定板-2	GC12Z07W/6孔右/TC20, GC12Z07W	块	2637.88
肱骨远端锁定加压接骨板 2.7/3.5, 背外侧	9孔左, 441.269	个	8411.57
股骨柄	10 JS-HAIT	个	3950
股骨柄	11 JS-HAIT	个	3950
股骨柄	12 JS-HAIT	个	3950
股骨柄	13 JS-HAIT	个	3950
股骨柄	14 JS-HAIT	个	3950
股骨柄	15 JS-HAIT	个	3950
股骨柄	16 JS-HAIT	个	3950
股骨柄	17 JS-HAIT	个	3950
股骨柄	9 JS-HAIT	个	3950
股骨柄 (钛合金) -3	130(130°)HBIVT	个	3950
股骨柄 (钛合金) -3	140(130°)HBIVT	个	3950
股骨柄 (钛合金) -3	145(130°)HBIVT	个	3950
股骨柄 (钛合金) -3	150(130°)HBIVT	个	3950

股骨柄（钛合金）-3	155(130°)HBIVT	个	3950
股骨柄（钛合金）-3	160(130°)HBIVT	个	3950
股骨柄（钛合金）-3	165(130°)HBIVT	个	3950
股骨柄（钛合金）-3	170(130°)HBIVT	个	3950
股骨柄-1	10E#, SQKA-II	个	2600
股骨柄-1	11E#, SQKA-II	个	2600
股骨柄-1	12E#, SQKA-II	个	2600
股骨柄-1	13E#, SQKA-II	个	2600
股骨柄-1	14E#, SQKA-II	个	2600
股骨柄-1	15E#, SQKA-II	个	2600
股骨柄-1	16E#, SQKA-II	个	2600
股骨柄-1	8E#, SQKA-II	个	2600
股骨柄-1	9E#, SQKA-II	个	2600
股骨干万向加压锁定板-1	GC12Z04W/10孔左/TC20, GC12Z04W	块	3105.45
股骨干万向加压锁定板-1	GC12Z04W/8孔左/TC20, GC12Z04W	块	3105.45
股骨近、远端锁定板异形	GC12Z02W/11孔左/TC20	个	3105.45
股骨近端髓内钉	B-PFN-01Φ16*180, B-PFN-01	套	7379.43
股骨近端髓内钉	B-PFN-01Φ16*200, B-PFN-01	套	7379.43
股骨近端髓内钉	B-PFN-01Φ16*240, B-PFN-01	套	7379.43
股骨近端髓内钉	B-PFN-01Φ16*300, B-PFN-01	套	7379.43
股骨近端髓内钉	B-PFN-01Φ16*320, B-PFN-01	套	7379.43
股骨近端髓内钉	B-PFN-01Φ16*340, B-PFN-01	套	7379.43
股骨近端髓内钉	B-PFN-01Φ16*360, B-PFN-01	套	7379.43
股骨近端髓内钉	B-PFN-01Φ16*380, B-PFN-01	套	7379.43
股骨近端髓内钉	B-PFN-01Φ16*400, B-PFN-01	套	7379.43
股骨近端髓内钉	WGA4Z02/钛合金/10×170, WGA4Z02	套	3655.44
股骨近端髓内钉	WGA4Z02/钛合金/10×200, WGA4Z02	套	3655.44
股骨近端髓内钉	WGA4Z02/钛合金/10×400左, WGA4Z02	套	3655.44
股骨近端髓内钉	WGA4Z02/钛合金/11×170, WGA4Z02	套	3655.44
股骨近端髓内钉	WGA4Z02/钛合金/11×200, WGA4Z02	套	3655.44
股骨近端髓内钉	WGA4Z02/钛合金/11×240, WGA4Z02	套	3655.44
股骨近端髓内钉	WGA4Z02/钛合金/12×200, WGA4Z02	套	3655.44
股骨近端髓内钉	WGA4Z02/钛合金/9×170, WGA4Z02	套	3655.44
股骨近端髓内钉	WGA4Z02/钛合金/9×200, WGA4Z02	套	3655.44
股骨近端髓内钉	WGA4Z02/钛合金/9×240, WGA4Z02	套	3655.44
股骨近端外侧万向加压锁定板-1	GC12Z02W/10孔左/TC20, GC12Z02W	块	3724.06
股骨近端外侧万向加压锁定板-1	GC12Z02W/4孔右/TC20, GC12Z02W	块	3724.06
股骨近端外侧万向加压锁定板-1	GC12Z02W/8孔右/TC20, GC12Z02W	块	3724.06
股骨颈动力交叉钉系统-动力棒	105mm, 04.168.305s	个	6480
股骨颈动力交叉钉系统-动力棒	80mm, 04.168.280S	个	6480
股骨颈动力交叉钉系统-动力棒	85mm, 04.168.285S	个	6480
股骨颈动力交叉钉系统-动力棒	90mm, 04.168.290s	个	6480
股骨颈动力交叉钉系统-动力棒	95mm, 04.168.295s	个	6480
股骨颈动力交叉钉系统-接骨板	1孔, 04.168.000S	块	12240
股骨颈动力交叉钉系统-接骨板	2孔, 04.268.000S	块	12240
股骨颈动力交叉钉系统-螺钉	105mm, 04.168.505s	个	3600
股骨颈动力交叉钉系统-螺钉	80mm, 04.168.480S	枚	3600

股骨颈动力交叉钉系统-螺钉	85mm, 04.168.485S	枚	3600
股骨颈动力交叉钉系统-螺钉	90mm, 04.168.490s	个	3600
股骨颈动力交叉钉系统-螺钉	95mm, 04.168.495s	个	3600
股骨髁	2 右, KFTCNN2R	个	2600
股骨髁	2 左, KFTCNN2L	个	2600
股骨髁	3 右, KFTCNN3R	个	2600
股骨髁	3 左, KFTCNN3L	个	2600
股骨髁	4 右, KFTCNN4R	个	2600
股骨髁	4 左, KFTCNN4L	个	2600
股骨髁 后稳定II型	1+L, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	1+R, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	2+L, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	2+R, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	2.5+L, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	2.5+R, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	3+L, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	3+R, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	3.5+L, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	3.5+R, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	4+L, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	4+R, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	4.5+L, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	4.5+R, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	5+L, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	5+R, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	5.5+L, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	5.5+R, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	6+L, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	6+R, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	6.5+L, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	6.5+R, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	7+L, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	7+R, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	7.5+L, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	7.5+R, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	8+L, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	8+R, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	9+L, GKPS II	个	708
股骨髁 后稳定II型	9+R, GKPS II	个	708
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	L1#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	L1.5#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	L2.5#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	L2#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	L3.5#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	L3#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	L4.5#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	L4#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400

股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	L5#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	L6#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	R1#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	R1.5#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	R2.5#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	R2#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	R3.5#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	R3#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	R4.5#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	R4#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	R5#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁(A3高屈曲后稳定PS型)	R6#, A3 高屈曲后稳定PS型	个	2400
股骨髁假体-1	57×52, 右侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	57×52, 左侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	57×54, 右侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	57×54, 左侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	60×55, 右侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	60×55, 左侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	60×58, 右侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	60×58, 左侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	63×59, 右侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	63×59, 左侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	63×61, 右侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	63×61, 左侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	66×61, 右侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	66×61, 左侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	66×63, 右侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	66×63, 左侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	70×64, 右侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	70×64, 左侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	72×67, 右侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	72×67, 左侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	75×70, 右侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	75×70, 左侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	78×74, 右侧, KPS	个	1700
股骨髁假体-1	78×74, 左侧, KPS	个	1700
股骨远端外侧万向锁定板-1	GC12Z02W/10孔右/TC20, GC12Z02W	块	3724.06
股骨远端外侧万向锁定板-1	GC12Z02W/7孔右/TC20, GC12Z02W	块	3724.06
骨导向器	I 型 (01平口导向器) I型	包	50
骨导向器	II 型 (01平口导向器) II型	包	50
骨接合用金属钛缝线	S1.0*600mm	个	2232.5
骨接合用钛缝线	1*600mm	条	1700
骨科手术用锯片	9.5*25.5 (宽) 5023-143	个	2000
骨科手术用锯片	9.5*25.5 (细) 5023-138	个	2000
骨科手术用锯片	小骨矢状锯片 5023-133	个	2000
骨科外固定支架	1棒 (2-4针 4-6夹)	套	1962.31
骨科外固定支架	三棒 (6-8针 8-10夹)	套	3476.48

骨科外固定支架	四棒（6-10针 8-12夹）	套	4182.64
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 5.0×100×40	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 5.0×110×40	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 5.0×110×45	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 5.0×130×45	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 5.0×130×55	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 5.0×150×50	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 5.0×90×35	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 6.0×100×50	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 6.0×110×50	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 6.0×130×70	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 6.0×150×80	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 6.0×160×70	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 6.0×170×80	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 6.0×180×80	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 6.0×180×90	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 6.0×200×80	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 6.0×200×90	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 6.0×220×80	个	100
骨科外固定支架 普通粗螺纹骨针	GZD-C Φ 6.0×220×90	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 2.5×250×15	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 2.5×30×15	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 2.5×40×15	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 2.5×70×15	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 3.0×250×15	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 4.0×100×35	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 4.0×75×15	个	100

骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 4.0×75×20	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 4.0×75×30	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 4.0×75×35	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 4.0×85×30	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 4.0×85×35	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 5.0×100×35	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 5.0×100×40	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 5.0×110×35	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 5.0×110×40	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 5.0×130×40	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 5.0×130×50	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 5.0×150×40	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 5.0×90×30	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 5.0×90×40	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 6.0×100×40	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 6.0×110×35	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 6.0×110×50	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 6.0×130×40	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 6.0×130×55	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 6.0×150×40	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 6.0×150×55	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 6.0×170×50	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 6.0×170×60	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 6.0×200×70	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 6.0×200×90	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 6.0×220×55	个	100
骨科外固定支架 普通细螺纹骨针	GZD-X Φ 6.0×90×30	个	100

骨科外固定支架（手部专用）	B型	套	2736
骨科外固定支架-棒针夹钳4(AL/S)	d1:8, 股骨棒结构固定型B型	个	400
骨科外固定支架弹簧棒棒连接夹头	中号 $\phi 8 \times \phi 8$ WGD-DF-Z-04	个	400
骨科外固定支架弹簧棒棒连接夹头	中小 $\phi 8 \times \phi 6$ WGD-DF-ZX-04	个	400
骨科外固定支架弹簧棒棒连接夹头	大中 $\phi 10 \times \phi 8$ WGD-DF-DZ-04	个	400
骨科外固定支架弹簧棒棒连接夹头	大号 $\phi 10 \times \phi 10$ WGD-DF-D-04	个	400
骨科外固定支架弹簧棒棒连接夹头	小号 $\phi 6 \times \phi 6$ WGD-DF-X-04	个	400
骨科外固定支架弹簧棒棒连接夹头	小微 $\phi 6 \times \phi 5$ WGD-DF-XW1-04	个	400
骨科外固定支架弹簧棒钉连接夹头	中号 $\phi 8 \times \phi 5$ WGD-DF-Z-05	个	400
骨科外固定支架弹簧棒钉连接夹头	中小 $\phi 8 \times \phi 4$ WGD-DF-ZX-05	个	400
骨科外固定支架弹簧棒钉连接夹头	大 $\phi 10 \times \phi 6$ WGD-DF-D-05	个	400
骨科外固定支架弹簧棒钉连接夹头	大中 $\phi 10 \times \phi 5$ WGD-DF-DZ-05	个	400
骨科外固定支架弹簧棒钉连接夹头	小号 $\phi 6 \times \phi 4$ WGD-DF-X-05	个	400
骨科外固定支架-金属骨针	$\phi 2.7 \times 60$, GZLW06BA	个	100
骨科外固定支架-金属骨针	$\phi 3.3 \times 70$, GZLW0BA	个	100
骨科外固定支架-金属骨针	$\phi 5.0 \times 130$, GZLW04BA	个	100
骨科外固定支架-金属骨针	$\phi 5.0 \times 150$, GZLW04BA	个	100
骨科外固定支架开放式棒棒连接夹头	中号 $\phi 8 \times \phi 5$ WGD-DF-Z-09	个	400
骨科外固定支架开放式棒棒连接夹头	中小 $\phi 8 \times \phi 4$ WGD-DF-ZX-09	个	400
骨科外固定支架开放式棒棒连接夹头	大中 $\phi 10 \times \phi 5$ WGD-DF-DZ-09	个	400
骨科外固定支架开放式棒棒连接夹头	大号 $\phi 10 \times \phi 6$ WGD-DF-D-09	个	400
骨科外固定支架开放式棒棒连接夹头	小号 $\phi 6 \times \phi 4$ WGD-DF-X-09	个	400
骨科外固定支架开放式棒钉夹头	中号 $\phi 8 \times 5$ WHD-DF-Z-09	个	400
骨科外固定支架开放式棒钉夹头	中小 $\phi 8 \times 4$ WGD-DF-ZX-09	个	400
骨科外固定支架开放式棒钉夹头	大中 $\phi 10 \times 5$ WGD-DF-DZ-09	个	400
骨科外固定支架开放式棒钉夹头	大号 $\phi 10 \times 6$ WGD-DF-D-09	个	400
骨科外固定支架开放式棒钉夹头	小号 $\phi 6 \times 4$ WGD-DF-X-09	个	400
骨科外固定支架-连接棒	d1:8 L:100, 胫骨棒结构固定型A型	个	400
骨科外固定支架-连接棒(空心)	d1:8 L:100, 股骨棒结构固定型A型	个	300
骨科外固定支架-连接棒(空心)	d1:8 L:100, 胫骨棒结构固定型A型	个	300
骨科外固定支架通用棒棒连接夹头	中号 $\phi 8 \times \phi 8$ WGD-DF-Z-02	个	400
骨科外固定支架通用棒棒连接夹头	中小 $\phi 8 \times \phi 6$ WGD-DF-ZX-02	个	400
骨科外固定支架通用棒棒连接夹头	大中 $\phi 10 \times \phi 8$ WGD-DF-DZ-02	个	400

骨科外固定支架通用棒棒连接夹头	大号 $\Phi 10 \times \Phi 10$ WGD-DF-D-02	个	400
骨科外固定支架通用棒棒连接夹头	小号 $\Phi 6 \times \Phi 6$ WGD-DF-X-02	个	400
骨科外固定支架通用棒棒连接夹头	小微 $\Phi 6 \times \Phi 4$ WGD-DF-XW2-02	个	400
骨科外固定支架通用棒棒连接夹头	小微 $\Phi 6 \times \Phi 5$ WGD-DF-XW1-02	个	400
骨科外固定支架系统	二棒	个	2695.63
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	中号 $\Phi 6 \times 300$ WGD-DF-X-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	中号 $\Phi 8 \times 110$ WGD-DF-Z-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	中号 $\phi 8 \times 130$ WGD-DF-Z-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	中号 $\Phi 8 \times 150$ WGD-DF-Z-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	中号 $\Phi 8 \times 190$ WGD-DF-Z-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	中号 $\phi 8 \times 200$ WGD-DF-Z-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	中号 $\phi 8 \times 210$ WGD-DF-Z-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	中号 $\Phi 8 \times 250$ WGD-DF-Z-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	中号 $\phi 8 \times 270$ WGD-DF-Z-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	中号 $\phi 8 \times 300$ WGD-DF-Z-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	中号 $\Phi 8 \times 310$ WGD-DF-Z-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	中号 $\Phi 8 \times 350$ WGD-DF-Z-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	中号 $\phi 8 \times 400$ WGD-DF-Z-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	中号 $\phi 8 \times 50$ WGD-DF-Z-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	大号 $\Phi 10 \times 110$ WGD-DF-D-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	大号 $\phi 10 \times 150$ WGD-DF-D-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	大号 $\phi 10 \times 190$ WGD-DF-D-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	大号 $\phi 10 \times 200$ WGD-DF-D-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	大号 $\Phi 10 \times 210$ WGD-DF-D-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	大号 $\Phi 10 \times 250$ WGD-DF-D-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	大号 $\phi 10 \times 270$ WGD-DF-D-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	大号 $\phi 10 \times 290$ WGD-DF-D-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	大号 $\Phi 10 \times 310$ WGD-DF-D-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	大号 $\Phi 10 \times 350$ WGD-DF-D-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	大号 $\phi 10 \times 370$ WGD-DF-D-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	大号 $\Phi 10 \times 390$ WGD-DF-D-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	大号 $\phi 10 \times 400$ WGD-DF-D-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	大号 $\Phi 10 \times 70$ WGD-DF-D-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	小号 $\phi 6 \times 100$ WGD-DF-X-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	小号 $\phi 6 \times 120$ WGD-DF-X-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	小号 $\Phi 6 \times 140$ WGD-DF-X-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	小号 $\Phi 6 \times 160$ WGD-DF-X-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	小号 $\phi 6 \times 180$ WGD-DF-X-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	小号 $\Phi 6 \times 200$ WGD-DF-X-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	小号 $\Phi 6 \times 220$ WGD-DF-X-01	个	600
骨科外固定支架直型棒/管 碳素	小号 $\Phi 6 \times 250$ WGD-DF-X-01	个	600
骨扩张器-2	10 (2.0 GBQN-10)	个	249
骨扩张器-2	10 (2.5 GBQN-10)	个	249
骨扩张器-2	15 (2.5 GBQN-15)	个	249

骨扩张器-2	20 (2.5 GBQN-20)	个	249
骨取样器	3.5*150	个	370
骨取样器	3.5*200	个	370
骨水泥	22.5g/包	包	488
骨水泥	40g Palacos R	个	398
骨水泥	40g Palacos R+G	个	517
骨水泥	COPAL spacem 1*40	盒	4180
骨水泥	Palacos R 40g	个	398
骨水泥搅拌机	JB-I	个	86
骨水泥填充器	φ3.0×200 (平口) ZT-III	包	50
骨水泥填充器	Φ3.0、定向 KZ003	个	10
骨水泥填充器	Φ3.0、带齿 KZ003	个	10
骨水泥填充器	Φ3.0、平口 KZ003	个	10
骨水泥填充器	Φ3.0、斜面 KZ003	个	10
骨水泥填充器	φ3.5×200 (平口) ZT-III	包	50
骨水泥填充器	Φ3.5、定向 KZ001	个	10
骨水泥填充器	Φ3.5、带齿 KZ001	个	10
骨水泥填充器	Φ3.5、平口 KZ001	个	10
骨水泥填充器	Φ3.5、斜面 KZ001	个	10
骨水泥填充器	不带齿 QJ 902型	个	85
骨水泥填充器	带齿 QJ 902型	个	85
骨水泥注入器	φ3.0×195 202型	个	59
骨水泥注入器	φ3.4×195 202型	个	59
骨水泥注入套件II型	∅ 3.0×185mm	个	111
骨水泥注入套件II型	∅ 3.0×188mm	个	111
骨水泥注入套件II型	∅ 3.5×185mm	个	111
骨水泥注入套件II型	∅ 3.5×188mm	个	111
骨水泥注入套件II型	∅ 3.5×190mm	个	111
骨水泥注入套件IV型	∅ 3.0×190mm	个	111
骨水泥注入套件IV型	∅ 3.5×155mm	个	111
骨水泥注入套件IV型	∅ 3.5×190mm	个	111
骨水泥注入套件I型	∅ 3.0×188mm	个	111
骨水泥注入套件I型	∅ 3.5×188mm	个	111
骨修复材料	ZB-KL-0.25-A/粒径0.25mm~1mm,0.25g/瓶	片	520
骨修复材料	ZB-KL-1-C/粒径2~6mm,1g/瓶	片	1498
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.25mm-12mm 1120225-12	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.25mm-15mm 1120225-15	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.25mm-18mm 1120225-18	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.25mm-23mm 1120225-23	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.25mm-28mm 1120225-28	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.25mm-8mm 1120225-08	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.5mm-12mm 1120250-12	个	848

钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.5mm-15mm 1120250-15	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.5mm-18mm 1120250-18	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.5mm-23mm 1120250-23	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.5mm-28mm 1120250-28	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.5mm-33mm 1120250-33	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.5mm-38mm 1120250-38	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.5mm-8mm 1120250-08	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.75mm-12mm 1120275-12	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.75mm-15mm 1120275-15	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.75mm-18mm 1120275-18	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.75mm-23mm 1120275-23	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.75mm-28mm 1120275-28	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.75mm-33mm 1120275-33	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.75mm-38mm 1120275-38	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	2.75mm-8mm 1120275-08	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.0mm-12mm 1120300-12	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.0mm-15mm 1120300-15	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.0mm-18mm 1120300-18	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.0mm-23mm 1120300-23	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.0mm-28mm 1120300-28	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.0mm-33mm 1120300-33	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.0mm-38mm 1120300-38	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.0mm-8mm 1120300-08	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.25mm-12mm 1120325-12	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.25mm-15mm 1120325-15	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.25mm-18mm 1120325-18	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.25mm-23mm 1120325-23	个	848

钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.25mm-28mm 1120325-28	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.25mm-33mm 1120325-33	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.25mm-38mm 1120325-38	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.25mm-8mm 1120325-08	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.5mm-12mm 1120350-12	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.5mm-15mm 1120350-15	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.5mm-18mm 1120350-18	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.5mm-23mm 1120350-23	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.5mm-28mm 1120350-28	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.5mm-33mm 1120350-33	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.5mm-38mm 1120350-38	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	3.5mm-8mm 1120350-08	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	4.0mm-12mm 1120400-12	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	4.0mm-15mm 1120400-15	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	4.0mm-18mm 1120400-18	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	4.0mm-23mm 1120400-23	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	4.0mm-28mm 1120400-28	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	4.0mm-33mm 1120400-33	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	4.0mm-38mm 1120400-38	个	848
钴铬合金依维莫司洗脱冠脉支架系统	4.0mm-8mm 1120400-08	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	2.5*12	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	2.5*15	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	2.5*18	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	2.5*21	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	2.5*24	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	2.5*29	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	2.75*12	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	2.75*15	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	2.75*18	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	2.75*21	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	2.75*24	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	2.75*29	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.0*12	个	848

钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.0*15	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.0*18	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.0*21	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.0*24	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.0*29	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.0*33	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.0*36	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.5*12	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.5*15	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.5*18	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.5*21	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.5*24	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.5*29	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.5*33	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	3.5*36	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	4.0*12	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	4.0*15	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	4.0*18	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	4.0*21	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	4.0*24	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	4.0*29	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	4.0*33	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	4.0*36	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	4.5*12	个	848
钴基合金雷帕霉素洗脱支架系统	4.5*18	条	848
固定板II(纯钛)-1	横向10 GB6Z02	个	841
固定板II(纯钛)-1	横向12 GB6Z02	个	841
固定板II(纯钛)-1	横向14 GB6Z02	个	841
固定板II(纯钛)-1	横向8 GB6Z02	个	841
固定板II(纯钛)-2	横向10 GB6Z02	个	841
固定板II(纯钛)-2	横向12 GB6Z02	个	841
固定板II(纯钛)-2	横向14 GB6Z02	个	841
固定板II(纯钛)-2	横向8 GB6Z02	个	841
固定板III(纯钛)-1	10×4.9 GB6Z03	个	841
固定板III(纯钛)-1	10×6.6 GB6Z03	个	841
固定板III(纯钛)-1	12×4.9 GB6Z03	个	841
固定板III(纯钛)-1	12×6.6 GB6Z03	个	841
固定板III(纯钛)-1	14×4.9 GB6Z03	个	841
固定板III(纯钛)-1	14×6.6 GB6Z03	个	841
固定板III(纯钛)-1	8×4.9 GB6Z03	个	841
固定板III(纯钛)-1	8×6.6 GB6Z03	个	841
固定带祥钛板 (运医)	15mm 800802500	个	4000
固定带祥钛板 (运医)	20mm 800802700	个	4000
固定带祥钛板 (运医)	25mm 800802900	个	4000
固定带祥钛板 (运医)	30mm 800803000	个	4000
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ4.0*25 RSSV	个	629

固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ4.0*30 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ4.0*35 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ4.0*40 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ4.0*45 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ4.5*25 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ4.5*30 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ4.5*35 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ4.5*40 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ4.5*45 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ5.0*25 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ5.0*30 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ5.0*35 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ5.0*40 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ5.0*45 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ5.0*50 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ5.5*25 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ5.5*30 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ5.5*35 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ5.5*40 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ5.5*45 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ5.5*50 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ6.0*25 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ6.0*30 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ6.0*35 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ6.0*40 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ6.0*45 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ6.0*50 RSSV	个	629

固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ6.0*55 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ6.5*25 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ6.5*30 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ6.5*35 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ6.5*40 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ6.5*45 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ6.5*50 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ6.5*55 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ7.0*25 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ7.0*30 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ7.0*35 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ7.0*40 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ7.0*45 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ7.0*50 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ7.0*55 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ7.5*25 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ7.5*30 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ7.5*35 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ7.5*40 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ7.5*45 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ7.5*50 RSSV	个	629
固定复位螺钉(VIV II方型螺纹长尾椎弓根钉)	Φ7.5*55 RSSV	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.0*25 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.0*30 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.0*35 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.0*40 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.0*45 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.5*25 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.5*30 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.5*35 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.5*40 DF-II VIII	个	629

固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ4.5*45 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.0*25 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.0*30 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.0*35 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.0*40 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.0*45 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.0*50 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.5*25 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.5*30 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.5*35 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.5*40 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.5*45 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ5.5*50 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.0*25 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.0*30 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.0*35 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.0*40 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.0*45 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.0*50 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.0*55 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*25 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*30 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*35 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*40 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*45 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*50 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*55 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ6.5*60 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ7.0*25 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ7.0*30 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ7.0*35 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ7.0*40 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ7.0*45 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ7.0*50 DF-II VIII	个	629
固定复位螺钉(骨水泥钉)	Φ7.0*55 DF-II VIII	个	629
固定器	174006	个	4050
固定弯标测导管十级	EPD5PC282	个	1650
固定弯标测导管十级	EPD6PC282	个	1650
固定弯标测导管四级	EPD6AB010	个	1100
固定弯标测导管四级	EPD6DB010	个	1100
固定弯标测导管四级	EPD6FB010	个	1100
固定弯标测导管四级	EPD6FB252	个	1100
固定弯诊断用电生理导管	F5ADP282RT 十级电极	个	1688
固定弯诊断用电生理导管	F6QRA010RT 四级电极	个	1166
固定弯诊断用电生理导管	F6QRD010RT 四级电极	个	1166
关节镜入路套管(运医)	C604	个	400
关节镜入路套管(运医)	C610	个	400

冠脉超声成像导管	H749518100	个	8300
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV2213	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV2218	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV2223	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV2513	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV2518	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV2523	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV2529	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV2533	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV2713	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV2718	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV2723	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV2729	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV2733	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV2738	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV3013	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV3018	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV3023	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV3029	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV3033	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV3038	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV3513	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV3518	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV3523	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV3529	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV3533	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV3538	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV4013	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV4018	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV4023	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV4029	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV4033	条	7000
冠脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	RV4038	条	7000
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3018	个	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2513	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2516	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2518	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2521	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2523	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2526	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2529	条	730

冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2531	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2533	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2713	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2716	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2718	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2721	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2723	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2726	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2729	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2731	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G2733	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3013	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3016	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3021	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3023	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3026	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3029	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3031	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3033	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3513	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3516	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3518	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3521	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3523	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3526	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3529	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3531	条	730

冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G3533	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G4013	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G4016	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G4018	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G4021	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G4023	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G4026	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G4029	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G4031	条	730
冠脉雷帕霉素洗脱钴基合金支架系统	G4033	条	730
冠状动脉棘突球囊导管	2.0*13	盒	4221.9
冠状动脉棘突球囊导管	2.25*13	盒	4221.9
冠状动脉棘突球囊导管	2.5*13	盒	4221.9
冠状动脉棘突球囊导管	2.75*13	盒	4221.9
冠状动脉棘突球囊导管	3.0*13	盒	4221.9
冠状动脉棘突球囊导管	3.25*13	盒	4221.9
冠状动脉棘突球囊导管	3.5*13	盒	4221.9
冠状动脉棘突球囊导管	3.75*13	盒	4221.9
冠状动脉棘突球囊导管	4.0*13	盒	4221.9
冠状动脉球囊扩张导管	1.0x 5 (210-05-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.0x 8 (210-08-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.0x10 (210-10-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.0x12 (210-12-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.0x15 (210-15-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.25x 5 (212-05-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.25x 8 (212-08-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.25x10 (212-10-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.25x12 (212-12-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.25x15 (212-15-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.5x10 (215-10-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.5x12 (215-12-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.5x15 (215-15-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.5x20 (215-20-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.5x8 (215-08-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.75x10 (217-10-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.75x12 (217-12-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.75x15 (217-15-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.75x20 (217-20-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	1.75x8 (217-08-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.0x10 (220-10-9-1)	个	217

冠状动脉球囊扩张导管	2.0x12 (220-12-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.0x15 (220-15-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.0x20 (220-20-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.0x8 (220-08-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.25x10 (222-10-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.25x12 (222-12-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.25x15 (222-15-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.25x20 (222-20-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.25x8 (222-08-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.5x10 (225-10-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.5x12 (225-12-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.5x15 (225-15-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.5x20 (225-20-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.5x30 (225-30-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.5x8 (225-08-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.75x10 (227-10-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.75x12 (227-12-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.75x15 (227-15-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.75x20 (227-20-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.75x30 (227-30-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	2.75x8 (227-08-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.0x10 (230-10-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.0x12 (230-12-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.0x15 (230-15-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.0x20 (230-20-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.0x30 (230-30-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.0x8 (230-08-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.25x10 (232-10-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.25x12 (232-12-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.25x15 (232-15-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.25x20 (232-20-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.25x30 (232-30-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.25x8 (232-08-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.5x10 (235-10-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.5x12 (235-12-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.5x15 (235-15-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.5x20 (235-20-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.5x30 (235-30-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	3.5x8 (235-08-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	4.0x10 (240-10-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	4.0x12 (240-12-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	4.0x15 (240-15-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	4.0x20 (240-20-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	4.0x30 (240-30-9-1)	个	217
冠状动脉球囊扩张导管	4.0x8 (240-08-9-1)	个	217
管腔抓捕系统	LT-SG-05	个	3990
管腔抓捕系统	LT-SG-10	个	3990

管腔抓捕系统	LT-SG-15	个	3990
管腔抓捕系统	LT-SG-20	个	3990
管腔抓捕系统	LT-SG-25	个	3990
管腔抓捕系统	LT-SG-30	个	3990
管腔抓捕系统	LT-SG-35	个	3990
管腔抓捕系统	LT-SM-02	个	3990
管腔抓捕系统	LT-SM-04	个	3990
管腔抓捕系统	LT-SM-07	个	3990
管腔抓捕系统	LT-SP-10	个	3990
管腔抓捕系统	LT-SP-25	个	3990
灌注泵管系统	85785	个	421
灌注泵管系统	EPAB3200	个	410
灌注导管	606-S155X	个	4022.2
灌注导管	606-S255X	个	4022.2
灌注管路	SAT001 泵管	个	317
灌注系统	5F*135cm*10cm	个	1512
灌注系统	5F*135cm*20cm	个	1512
灌注系统	5F*135cm*30cm 12500405	个	1512
灌注系统	5F*135cm*40cm	个	1512
灌注系统	5F*135cm*50cm	个	1512
光杆骨针	WGZZh01Y/1.2*180,	套	817.3
光杆骨针	WGZZh01Y/1.5*180,	套	817.3
光杆骨针	WGZZh01Y/2.0*180,	套	817.3
光杆骨针	WGZZh01Y/2.5*200,	套	817.3
硅胶眼科植入物	环型带277	个	450
硅胶眼科植入物	环扎带240; 束套270	个	450
硅胶眼科植入物	硅海绵505	个	450
硅胶眼科植入物	硅海绵506	个	450
硅橡胶外科整形植入物(鼻假体)	艳冠II型	个	1211.25
国采-高交联聚乙烯内衬	1221-36-152 +4 10度 36IDx52OD	个	4246
国采-高交联聚乙烯内衬	1221-36-158 AltrX 内衬 +4 10度 36IDx58OD	个	4246
国采-股骨柄	1012-04-030 Tri-lock 标准股骨柄 3号	个	2473
国采-金属髌臼(螺钉)	15mm	个	450
国采-金属髌臼(螺钉)	20mm	个	450
国采-金属髌臼(螺钉)	25mm	个	450
国采-金属髌臼(螺钉)	30mm	个	450
国采-金属髌臼(螺钉)	35mm	个	450
国采-金属髌臼(螺钉)	40mm	个	450
国采-金属髌臼(螺钉)	45mm	个	450
国采-金属髌臼(螺钉)	50mm	个	450
国采-金属髌臼(螺钉)	55mm	个	450
国采-金属髌臼(螺钉)	60mm	个	450
国采-金属髌臼(螺钉)	65mm	个	450
国采-金属髌臼(螺钉)	70mm	个	450
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁IIIa型)	38/32	个	1290

国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	40/32	个	1290
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	42/34	个	1290
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	44/36	个	1290
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	46/38	个	1290
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	48/40	个	1290
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	50/42	个	1290
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	52/44	个	1290
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	54/46	个	1290
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	56/48	个	1290
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	58/50	个	1290
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	60/52	个	1290
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	62/54	个	1290
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	64/54	个	1290
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	66/58	个	1290
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	68/58	个	1290
国采-金属髌臼外杯(金属骨小梁 IIIa型)	70/60	个	1290
国采-金属球头	GMH 22+0mm	个	1541
国采-金属球头	GMH 22+3mm	个	1541
国采-金属球头	GMH 24+0mm	个	1541
国采-金属球头	GMH 24+2mm	个	1541
国采-金属球头	GMH 24+4mm	个	1541
国采-金属球头	GMH 24+6mm	个	1541
国采-金属球头	GMH 24+8mm	个	1541
国采-金属球头	GMH 28+0mm	个	1541
国采-金属球头	GMH 28+12mm	个	1541
国采-金属球头	GMH 28+3mm	个	1541
国采-金属球头	GMH 28+6mm	个	1541
国采-金属球头	GMH 28+9mm	个	1541
国采-金属球头	GMH 28-4mm	个	1541
国采-金属球头	GMH 32L	个	1541
国采-金属球头	GMH 32M	个	1541
国采-金属球头	GMH 32S	个	1541
国采-髌臼杯	1217-32-052 PINNACLE Gription Sector 髌臼杯 52mm	个	3656
国采-髌臼杯	1217-32-058 PINNACLE Gription Sector 58mm	个	3656
国采-髌臼内衬-施乐辉12	28mm 46mm, 71334946	个	347

国采-髌髁白内衬-施乐辉12	32mm 50mm	个	347
国采-内衬 (XPE-I型)	32/22	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	34/22	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	36/28	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	38/28	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	40/28	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	40/32	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	42/28	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	42/32	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	44/28	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	44/32	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	44/36	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	46/28	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	46/32	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	46/36	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	48/28	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	48/32	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	48/36	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	50/28	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	50/32	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	50/36	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	52/28	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	52/32	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	52/36	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	54/28	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	54/32	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	54/36	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	56/32	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	56/36	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	58/32	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	58/36	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	60/32	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	60/36	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	62/32	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	62/36	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	64/36	个	1000
国采-内衬 (XPE-I型)	66/36	个	1000
国采-生物型股骨柄	BG-VIII-0#	个	1600
国采-生物型股骨柄	BG-VIII-1#	个	1600
国采-生物型股骨柄	BG-VIII-10#	个	1600
国采-生物型股骨柄	BG-VIII-2#	个	1600
国采-生物型股骨柄	BG-VIII-2.5#	个	1600
国采-生物型股骨柄	BG-VIII-3#	个	1600
国采-生物型股骨柄	BG-VIII-3.5#	个	1600
国采-生物型股骨柄	BG-VIII-4#	个	1600
国采-生物型股骨柄	BG-VIII-4.5#	个	1600
国采-生物型股骨柄	BG-VIII-5#	个	1600

国采-生物型股骨柄	BG-VIII-5.5#	个	1600
国采-生物型股骨柄	BG-VIII-6#	个	1600
国采-生物型股骨柄	BG-VIII-7#	个	1600
国采-生物型股骨柄	BG-VIII-8#	个	1600
国采-生物型股骨柄	BG-VIII-9#	个	1600
国采-陶瓷球头	1365-36-310 DELTA 36mm 12/14 +1.5	个	1100
国采-陶瓷球头	1365-36-330 36mm 12/14 +8.5	个	1100
国采-陶瓷球头 Delta	28-L	个	1300
国采-陶瓷球头 Delta	28-M	个	1300
国采-陶瓷球头 Delta	28-S	个	1300
国采-陶瓷球头 Delta	32-L	个	1300
国采-陶瓷球头 Delta	32-M	个	1300
国采-陶瓷球头 Delta	32-S	个	1300
国采-陶瓷球头 Delta	32-XL	个	1300
国采-陶瓷球头 Delta	36-L	个	1300
国采-陶瓷球头 Delta	36-M	个	1300
国采-陶瓷球头 Delta	36-S	个	1300
国采-陶瓷球头 Delta	36-XL	个	1300
国采-微创E膝-EVOLUTION 股骨髁	EFSRN4PL	个	2600
国采-微创E膝-EVOLUTION 胫骨垫	EIS4P10L 尺寸4+ 总厚度10mm 左	个	907
国采-微创E膝-EVOLUTION 胫骨垫	EIS5S10L	个	907
国采-微创E膝-EVOLUTION 胫骨托	ETPKN5SL	个	1220
国采-微创E膝-股骨衬垫	EIS2S12R CS 尺寸2 总厚度12mm 右	个	907
国采-微创E膝-股骨衬垫	EIS3S10L CS 尺寸3 总厚度10mm 左	个	907
国采-微创E膝-股骨衬垫	EIS6S10L CS 尺寸6 总厚度10mm 左	个	907
国采-微创E膝-股骨髁	EFSRN1PR 尺寸1 右	个	2600
国采-微创E膝-股骨髁	EFSRN3PL 尺寸3 左	个	2600
国采-微创E膝-股骨髁	EFSRN6PL 尺寸6 左	个	2600
国采-微创E膝-股骨托	ETPKN2PR 尺寸2+ 右	个	1220
国采-微创E膝-股骨托	ETPKN3SL 尺寸3 左	个	1220
国采-微创E膝-股骨托	ETPKN4SL 尺寸4 左	个	1220
国采-微创E膝-股骨托	ETPKN6SL 尺寸6 左	个	1220
国采限价-半髌-T型球头	T-22/0	个	4000
国采限价-半髌-T型球头	T-28/-3	个	4000
国采限价-半髌-T型球头	T-28/-6	个	4000
国采限价-半髌-T型球头	T-28/0	个	4000
国采限价-半髌-T型球头	T-28/3	个	4000
国采限价-半髌-股骨柄	BE型 10	个	3350
国采限价-半髌-股骨柄	BE型 11	个	3350
国采限价-半髌-股骨柄	BE型 12	个	3350
国采限价-半髌-股骨柄	BE型 14	个	3350
国采限价-半髌-股骨柄	BE型 8	个	3350
国采限价-半髌-股骨柄	BE型 9	个	3350
国采限价-半髌-股骨头	22M	个	2967

国采限价-半髌-股骨头	22S	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	24M	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	24S	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	26L	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	26M	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	26S	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	28L	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	28M	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	28S	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	28XL	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	28XXL	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	28XXXL	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	32L	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	32M	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	32S	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	32XL	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	32XXL	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	32XXXL	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	36L	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	36M	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	36S	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	36XL	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	36XXL	个	2967
国采限价-半髌-股骨头	36XXXL	个	2967
国采限价-半髌-球头	SQK-φ24+0	个	1806
国采限价-半髌-球头	SQK-φ24+3.5	个	1806
国采限价-半髌-球头	SQK-φ28+0	个	1806
国采限价-半髌-球头	SQK-φ28+10.5	个	1806
国采限价-半髌-球头	SQK-φ28+3.5	个	1806
国采限价-半髌-球头	SQK-φ28+7	个	1806
国采限价-半髌-球头	SQK-φ28-3.0	个	1806
国采限价-半髌-球头	SQK-φ32+0	个	1806
国采限价-半髌-球头	SQK-φ32+10.5	个	1806
国采限价-半髌-球头	SQK-φ32+3.5	个	1806
国采限价-半髌-球头	SQK-φ32+7.0	个	1806
国采限价-半髌-球头	SQK-φ32-3.0	个	1806
国采限价-半髌-双极头	M-40	个	900
国采限价-半髌-双极头	M-44	个	900
国采限价-半髌-双极头	M-46	个	900
国采限价-半髌-双极头	M-48	个	900
国采限价-半髌-双极头	M-50	个	900
国采限价-半髌-双极头	M-52	个	900
国采限价-单髌-股骨假体	15-2020/40	个	4800
国采限价-单髌-股骨假体	15-2020/46	个	4800
国采限价-单髌-股骨假体	15-2020/52	个	4800
国采限价-单髌-股骨假体	15-2020/60	个	4800
国采限价-单髌-股骨假体	ZDKG 16×40	个	3600

国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 25×50×13×10.5mm ; 3#-10mm-左内/右外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 25×50×13×10.5mm ; 4#-10mm-右内/左外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 25×50×13×10.5mm ; 4#-10mm-左内/右外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 25×50×9×6.5mm ; 3#-6mm-右内/左外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 25×50×9×6.5mm ; 3#-6mm-左内/右外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 25×50×9×6.5mm ; 4#-6mm-右内/左外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 25×50×9×6.5mm ; 4#-6mm-左内/右外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×10×7.5mm ; 5#-7mm-右内/左外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×10×7.5mm ; 5#-7mm-左内/右外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×10×7.5mm ; 6#-7mm-右内/左外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×10×7.5mm ; 6#-7mm-左内/右外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×11×8.5mm ; 5#-8mm-右内/左外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×11×8.5mm ; 5#-8mm-左内/右外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×11×8.5mm ; 6#-8mm-右内/左外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×11×8.5mm ; 6#-8mm-左内/右外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×12×9.5mm ; 5#-9mm-右内/左外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×12×9.5mm ; 5#-9mm-左内/右外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×12×9.5mm ; 6#-9mm-右内/左外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×12×9.5mm ; 6#-9mm-左内/右外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×13×10.5mm ; 5#-10mm-右内/左外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×13×10.5mm ; 5#-10mm-左内/右外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×13×10.5mm ; 6#-10mm-右内/左外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×13×10.5mm ; 6#-10mm-左内/右外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×9×6.5mm ; 5#-6mm-右内/左外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×9×6.5mm ; 5#-6mm-左内/右外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×9×6.5mm ; 6#-6mm-右内/左外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体衬垫	ZDKJ I 型 27.5×55×9×6.5mm ; 6#-6mm-左内/右外	个	2360
国采限价-单髁-胫骨假体金属托	ZDKJ I 型 22.5×45×9×2.5mm ; 1#-右内/左外	个	3400
国采限价-单髁-胫骨假体金属托	ZDKJ I 型 22.5×45×9×2.5mm ; 1#-左内/右外	个	3400
国采限价-单髁-胫骨假体金属托	ZDKJ I 型 22.5×45×9×2.5mm ; 2#-右内/左外	个	3400
国采限价-单髁-胫骨假体金属托	ZDKJ I 型 22.5×45×9×2.5mm ; 2#-左内/右外	个	3400
国采限价-单髁-胫骨假体金属托	ZDKJ I 型 25×50×9×2.5mm ; 3#-右内/左外	个	3400
国采限价-单髁-胫骨假体金属托	ZDKJ I 型 25×50×9×2.5mm ; 3#-左内/右外	个	3400
国采限价-单髁-胫骨假体金属托	ZDKJ I 型 25×50×9×2.5mm ; 4#-右内/左外	个	3400
国采限价-单髁-胫骨假体金属托	ZDKJ I 型 25×50×9×2.5mm ; 4#-左内/右外	个	3400
国采限价-单髁-胫骨假体金属托	ZDKJ I 型 27.5×55×9×2.5mm ; 5#-右内/左外	个	3400
国采限价-单髁-胫骨假体金属托	ZDKJ I 型 27.5×55×9×2.5mm ; 5#-左内/右外	个	3400
国采限价-单髁-胫骨假体金属托	ZDKJ I 型 27.5×55×9×2.5mm ; 6#-右内/左外	个	3400
国采限价-单髁-胫骨假体金属托	ZDKJ I 型 27.5×55×9×2.5mm ; 6#-左内/右外	个	3400
过线器 (运医)	AR-4068-45L	个	3000
过线器 (运医)	AR-4068-45R	个	3000
过线器 (运医)	AR-4068-90	个	3000
横连杆III	3.0×50mm	个	30
横连杆III	3.0×55mm	个	30
横连杆III	3.0×60mm	个	30
横连杆III	3.0×65mm	个	30
横连杆III	3.0×70mm	个	30

横连杆III	3.0×75mm	个	30
横连杆III	3.0×80mm	个	30
横连杆装配(Creation万向横连杆装配)	Φ3.5*25-30 AFIII	个	88
横连杆装配(Creation万向横连杆装配)	Φ3.5*30-40 AFIII	个	88
横连杆装配(Creation万向横连杆装配)	Φ3.5*39-45 AFIII	个	88
横连杆装配(Creation万向横连杆装配)	Φ3.5*40-60 AFIII	个	88
横连杆装配(Creation万向横连杆装配)	Φ3.5*45-55 AFIII	个	88
横连杆装配(Creation万向横连杆装配)	Φ3.5*55-65 AFIII	个	88
横连杆装配(Creation万向横连杆装配)	Φ3.5*56-76 AFIII	个	88
横连杆装配(Creation万向横连杆装配)	Φ3.5*65-75 AFIII	个	88
横连杆装配(Creation万向横连杆装配)	Φ3.5*75-85 AFIII	个	88
横连杆装配(Creation万向横连杆装配)	Φ3.5*85-100 AFIII	个	88
横连杆装配(VIV II腰椎长度可调横连杆装配)	Φ6.0*60 RSSV	个	35
横连杆装配(VIV II腰椎长度可调横连杆装配)	Φ6.0*70 RSSV	个	35
横连钩III	适用连接棒5.5	个	30
横连钩III	适用连接棒6.0	个	30
横连器II	2.0×35mm 适用连接棒3.5	个	18
横连器II	2.0×40mm 适用连接棒3.5	个	18
横连器II	2.0×45mm 适用连接棒3.5	个	18
横连器II	2.0×50mm 适用连接棒3.5	个	18
横连器II	2.0×55mm 适用连接棒3.5	个	18
横连器II	2.0×60mm 适用连接棒3.5	个	18
横连器II	2.0×65mm 适用连接棒3.5	个	18
环棒组合骨科外固定支架-棒棒夹钳3(AL/S)	d1:8, 肱骨棒结构固定型	个	400
环肺静脉标测导管	EPQ7P012	个	4100
环肺静脉标测导管	EPQ7P015	个	4100
环肺静脉标测导管	EPQ7P020	个	4100
活检套装(活检钳)	FB-233D(活检钳)	个	807.5
活检套装(细胞刷)	BC-204D-2010(细胞刷)	个	114
活检套装(引导鞘管)	SG-200C(引导鞘管)	个	665
机械心脏瓣膜	17AGFN-756	个	13650
机械心脏瓣膜	19AGFN-756	个	13650
机械心脏瓣膜	21AGFN-756	个	13650
机械心脏瓣膜	23AGFN-756	个	13650
机械心脏瓣膜	25AGFN-756	个	13650
机械心脏瓣膜-二尖瓣	25 MJ-501	个	11147.5
机械心脏瓣膜-二尖瓣	27 MJ-501	个	11147.5
机械心脏瓣膜-二尖瓣	29 MJ-501	个	11147.5

机械心脏瓣膜-二尖瓣	31 MJ-501	个	11147.5
机械心脏瓣膜-主动脉瓣	21 AJ-501	个	11147.5
机械心脏瓣膜-主动脉瓣	23 AJ-501	个	11147.5
机械心脏瓣膜-主动脉瓣	25 AJ-501	个	11147.5
基台	CW-M-AA-451515A $\phi 4.5 \times Gh1.5 \times 15^\circ$	个	116
基台	CW-M-AA-451525A $\phi 4.5 \times Gh1.5 \times 25^\circ$	个	116
基台	CW-M-AA-453015A $\phi 4.5 \times Gh3.0 \times 15^\circ$	个	116
基台	CW-M-AA-453025A $\phi 4.5 \times Gh3.0 \times 25^\circ$	个	116
基台	CW-M-AA-454515A $\phi 4.5 \times Gh4.5 \times 15^\circ$	个	116
基台	CW-M-AA-454525A $\phi 4.5 \times Gh4.5 \times 25^\circ$	个	116
基台	CW-M-AA-551515A $\phi 5.5 \times Gh1.5 \times 15^\circ$	个	116
基台	CW-M-AA-553015A $\phi 5.5 \times Gh3.0 \times 15^\circ$	个	116
基台	CW-M-AA-554515A $\phi 5.5 \times Gh4.5 \times 15^\circ$	个	116
基台	CW-M-AA-651515A $\phi 6.5 \times Gh1.5 \times 15^\circ$	个	116
基台	CW-M-AA-653015A $\phi 6.5 \times Gh3.0 \times 15^\circ$	个	116
基台	CW-M-AA-654515A $\phi 6.5 \times Gh4.5 \times 15^\circ$	个	116
基台	CW-M-ANSA-1515A Gh1.5 $\times 15^\circ$	个	116
基台	CW-M-ANSA-1515B Gh1.5 $\times 15^\circ$	个	116
基台	CW-M-ANSA-1525A $\phi 4.0 \times Gh1.5 \times 25^\circ$	个	116
基台	CW-M-ANSA-1525B Gh1.5 $\times 25^\circ$	个	116
基台	CW-M-ANSA-3015A Gh3.0 $\times 15^\circ$	个	116
基台	CW-M-ANSA-3015B Gh3.0 $\times 15^\circ$	个	116
基台	CW-M-ANSA-3025A $\phi 4.0 \times Gh3.0 \times 25^\circ$	个	116
基台	CW-M-ANSA-3025B Gh3.0 $\times 25^\circ$	个	116
基台	CW-M-ANSA-4515A Gh4.5 $\times 15^\circ$	个	116
基台	CW-M-ANSA-4515B Gh4.5 $\times 15^\circ$	个	116
基台	CW-M-ANSA-4525A $\phi 4.0 \times Gh4.5 \times 25^\circ$	个	116
基台	CW-M-ANSA-4525B Gh4.5 $\times 25^\circ$	个	116
基台	CW-M-AS-401560N $\phi 4.0 \times Gh1.5 \times H6.0$	个	116
基台	CW-M-AS-403060N $\phi 4.0 \times Gh3.0 \times H6.0$	个	116
基台	CW-M-AS-404560N $\phi 4.0 \times Gh4.5 \times H6.0$	个	116
基台	CW-M-AS-451560 $\phi 4.5 \times Gh1.5 \times H6.0$	个	116
基台	CW-M-AS-451560N $\phi 4.5 \times Gh1.5 \times H6.0$	个	116
基台	CW-M-AS-453060 $\phi 4.5 \times Gh3.0 \times H6.0$	个	116
基台	CW-M-AS-453060N $\phi 4.5 \times Gh3.0 \times H6.0$	个	116
基台	CW-M-AS-454560 $\phi 4.5 \times Gh4.5 \times H6.0$	个	116
基台	CW-M-AS-454560N $\phi 4.5 \times Gh4.5 \times H6.0$	个	116
基台	CW-M-AS-551560 $\phi 5.5 \times Gh1.5 \times H6.0$	个	116
基台	CW-M-AS-553060 $\phi 5.5 \times Gh3.0 \times H6.0$	个	116
基台	CW-M-AS-554560 $\phi 5.5 \times Gh4.5 \times H6.0$	个	116
基台	CW-M-AS-651560 $\phi 6.5 \times Gh1.5 \times H6.0$	个	116
基台	CW-M-AS-653060 $\phi 6.5 \times Gh3.0 \times H6.0$	个	116
基台	CW-M-AS-654560 $\phi 6.5 \times Gh4.5 \times H6.0$	个	116
基台	CW-M-AU-6015 $\phi 6.0 \times Gh1.5$	个	116
基台	CW-M-AU-6030 $\phi 6.0 \times Gh3.0$	个	116
基台	CW-M-AU-6045 $\phi 6.0 \times Gh4.5$	个	116
基台	CW-M-AU-8015 $\phi 8.0 \times Gh1.5$	个	116

脊柱后路内固定-自断螺塞	SFT1Z01 M6	个	30
脊柱矫形固定系统组件-矫形用棒	V2钛合金直棒100mm 186789100	个	45
脊柱矫形固定系统组件-矫形用棒	V2钛合金直棒110mm 186789110	个	45
脊柱矫形固定系统组件-矫形用棒	V2钛合金直棒120mm 186789120	个	45
脊柱矫形固定系统组件-矫形用棒	V2钛合金直棒90mm 186789090	个	45
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 250 6.0×250	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 500 6.0×500	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×100	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×105	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×110	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×120	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×130	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×140	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×150	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×30	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×35	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×40	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×45	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×50	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×55	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×60	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×65	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×70	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×75	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×80	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×85	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×90	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS II型)-2 6.0×95	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×100	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×110	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×120	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×130	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×140	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×150	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×30	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×35	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×40	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×45	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×50	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×55	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×60	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×65	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×70	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×75	个	30

脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×80	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×85	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×90	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型) 5.5×95	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型250) 5.5×250	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS IV型500) 5.5×500	个	30
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS V型)-2 3.5×120	个	19
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS V型)-2 3.5×240	个	19
脊柱内固定钉棒-棒	V型(RSS V型)-2 3.5×80	个	19
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 4.5×25	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 4.5×30	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 4.5×35	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 4.5×40	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 4.5×45	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 5.5×55	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 6.0×50	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 6.0×55	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 6.5×55	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 7.0×35	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 7.0×40	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 7.0×45	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 7.5×35	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 7.5×40	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 7.5×45	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 7.5×50	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-1) 7.5×55	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-2) 5.5×35	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-2) 5.5×40	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-2) 5.5×45	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-2) 5.5×50	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-2) 6.5×35	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-2) 6.5×40	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-2) 6.5×45	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-2) 6.5×50	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-2) 7.0×35	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-2) 7.0×40	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-2) 7.0×45	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-2) 7.0×50	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-3) 4.5×25	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-3) 4.5×30	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-3) 4.5×35	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-3) 4.5×40	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-3) 4.5×45	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-3) 5.5×30	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-3) 5.5×35	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-3) 5.5×40	个	327
脊柱内固定钉棒-多轴复位螺钉	IV型(RF-3) 5.5×45	个	327

脊柱内固定钉棒-横连器	V型(RSS V型)-2 61	个	100
脊柱内固定钉棒-横连器	V型(RSS V型)-2 62	个	100
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×100	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×110	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×120	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×130	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×140	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×150	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×30	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×35	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×40	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×45	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×50	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×55	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×60	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×65	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×70	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×75	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×80	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×85	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×90	个	50
脊柱内固定钉棒-连接杆	IV型(RF-2) 5.5×95	个	50
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.0×10	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.0×12	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.0×14	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.0×16	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.0×18	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.0×20	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.0×22	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.0×24	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.0×26	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.0×6	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.0×8	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.5×10	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.5×12	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.5×14	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.5×16	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.5×18	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.5×20	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.5×22	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.5×24	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.5×26	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.5×6	个	502
脊柱内固定钉棒-螺钉	V型(RSS V型)-2 4.5×8	个	502
脊柱内固定钉棒-螺塞	IV型(RF-2) 6	个	30
脊柱内固定钉棒-螺塞	V型(RSS II型)-2 6.0	个	20
脊柱内固定钉棒-螺塞	V型(RSS IV型) 5.5	个	20

脊柱内固定钉棒-螺塞	V型(RSS V型)-2 3.5	个	30
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-1) 5.5×30	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-1) 5.5×35	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-1) 5.5×40	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-1) 5.5×45	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-1) 5.5×50	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-1) 6.0×35	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-1) 6.0×40	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-1) 6.0×45	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-1) 6.5×30	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-1) 6.5×35	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-1) 6.5×40	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-1) 6.5×45	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-1) 6.5×50	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-2) 5.5×35	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-2) 5.5×40	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-2) 5.5×45	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-2) 5.5×50	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-2) 6.5×35	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-2) 6.5×40	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-2) 6.5×45	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-2) 6.5×50	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-3) 5.5×30	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-3) 5.5×35	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-3) 5.5×40	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-3) 5.5×45	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-3) 5.5×50	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-3) 6.0×35	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-3) 6.0×40	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-3) 6.0×45	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-3) 6.5×30	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-3) 6.5×35	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-3) 6.5×40	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-3) 6.5×45	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	IV型(RF-3) 6.5×50	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉	V型(RSS IV型) 6.1×35	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉	V型(RSS IV型) 6.7×35	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉	V型(RSS IV型) 7.5×70	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 4.5	IV型(RF-1) 4.5×30	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉 4.5	IV型(RF-1) 4.5×35	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉 4.5	IV型(RF-1) 4.5×40	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉 4.5	IV型(RF-1) 4.5×45	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉 4.5	IV型(RF-1) 4.5×50	个	327
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 5.5×35	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 5.5×40	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 5.5×45	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 5.6×35	个	680

脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 5.6×40	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 5.6×45	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 5.7×35	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 5.7×40	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 5.7×45	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 6.0×35	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 6.0×40	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 6.0×45	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 6.1×40	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 6.1×45	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 6.2×35	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 6.2×45	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 6.5×35	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 6.5×40	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 6.5×45	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 6.6×35	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 6.6×40	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 6.6×45	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 6.7×40	个	680
脊柱内固定钉棒-提拉钉 5.6	V型(RSS IV型) 6.7×45	个	680
脊柱内固定钉棒-椎弓根钉	V型(RSS IV型) 5.5×35	个	680
脊柱内固定钉棒-椎弓根钉	V型(RSS IV型) 5.5×40	个	680
脊柱内固定钉棒-椎弓根钉	V型(RSS IV型) 5.5×45	个	680
脊柱内固定钉棒-椎弓根钉	V型(RSS IV型) 6.0×35	个	680
脊柱内固定钉棒-椎弓根钉	V型(RSS IV型) 6.0×40	个	680
脊柱内固定钉棒-椎弓根钉	V型(RSS IV型) 6.0×45	个	680
脊柱内固定钉棒-椎弓根钉	V型(RSS IV型) 6.5×35	个	680
脊柱内固定钉棒-椎弓根钉	V型(RSS IV型) 6.5×40	个	680
脊柱内固定钉棒-椎弓根钉	V型(RSS IV型) 6.5×45	个	680
脊柱内固定钉棒-自断螺塞	IV型(RF-3) 5.5	个	30
脊柱内固定钉棒-自断螺塞	V型(RSS II型)-2 6.0	个	20
脊柱内固定钉棒-自断螺塞	V型(RSS I型) 5.5	个	30
脊柱内固定钉棒-自断螺塞	V型(RSS I型Iora) 5.5	个	30
脊柱内固定钉棒-自断螺塞	V型(RSS VI型) 5.5	个	20
脊柱内固定系统	IV型	个	8091.3
脊柱内固定系统	IV型(四钉两棒)	套	8091.3
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎螺钉(固定角度)	JZ I 型 4.0×10	个	80
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎螺钉(固定角度)	JZ I 型 4.0×11	个	80
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎螺钉(固定角度)	JZ I 型 4.0×12	个	80
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎螺钉(固定角度)	JZ I 型 4.0×13	个	80
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎螺钉(固定角度)	JZ I 型 4.0×14	个	80
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎螺钉(固定角度)	JZ I 型 4.0×15	个	80

脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎螺钉(可调角度)	JZ I 型 4.5×16	个	80
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎螺钉(可调角度)	JZ I 型 4.5×17	个	80
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎螺钉(可调角度)	JZ I 型 4.5×18	个	80
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 105.5	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 110	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 20	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 22	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 24	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 26	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 28	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 31	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 33.5	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 36.5	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 38	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 41	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 44	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 45.5	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 48.5	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 51.5	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 53	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 56	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 59	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 60.5	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 63.5	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 66.5	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 68	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 71	个	2669

脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 74	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 75.5	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 78.5	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 81.5	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 83	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 86	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 89	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 90.5	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 95	个	2669
脊柱前路内固定颈椎钉板-颈椎钛板	JZ I 型 99.5	个	2669
脊柱前路内固定系统 颈椎钛板-6	18 JZIII型	个	3829
脊柱前路内固定系统 颈椎钛板-6	20 JZIII型	个	3829
脊柱前路内固定系统 颈椎钉板0002	3.5X13 JZIII型	个	20
脊柱前路内固定系统 颈椎钉板0002	3.5X15 JZIII型	个	20
脊柱前路内固定系统 颈椎钉板0002	3.5X17 JZIII型	个	20
脊柱前路内固定系统 颈椎钉板0002	4.0X13 JZIII型	个	20
脊柱前路内固定系统 颈椎钉板0002	4.0X15 JZIII型	个	20
脊柱前路内固定系统 颈椎钉板0002	4.0X17 JZIII型	个	20
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 11X10X27 187827210	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 11X11X27 187827211	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 11X12X27 187827212	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 11X13X27 187827213	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 11X14X27 187827214	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 11X15X27 187827215	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 11X7X27 187827207	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 11X8X27 187827208	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 11X9X27 187827209	个	3461

脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X10X23 187823110	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X10X27 187827110	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X11X23 187823111	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X11X27 187827111	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X12X23 187823112	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X12X27 187827112	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X13X23 187823113	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X13X27 187827113	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X14X23 187823114	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X14X27 187827114	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X15X23 187823115	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X15X27 187827115	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X7X23 187823107	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X7X27 187827107	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X8X23 187823108	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X8X27 187827108	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X9X23 187823109	个	3461
脊柱微创椎间融合器 concorde bullet	平行型 9X9X27 187827109	个	3461
脊柱用骨水泥	Eurofix 884108 25g/包	包	622
脊柱椎间融合器	RHQ02 高度5mm 角度10°长度12.5mm 宽度15mm	个	200
脊柱椎间融合器	RHQ02 高度6mm 角度10°长度12.5mm 宽度15mm	个	200
脊柱椎间融合器	RHQ02 高度7mm 角度10°长度12.5mm 宽度15mm	个	200
脊柱椎间融合器	RHQ02 高度8mm 角度10°长度12.5mm 宽度15mm	个	200
脊柱椎间融合器	RHQ02 高度9mm 角度10°长度12.5mm 宽度15mm	个	200
脊柱椎间融合器	RHQ07 高度10mm 角度2°长度22mm 宽度10mm	个	3500
脊柱椎间融合器	RHQ07 高度10mm 角度2°长度26mm 宽度10mm	个	3500
脊柱椎间融合器	RHQ07 高度11mm 角度2°长度22mm 宽度10mm	个	3500
脊柱椎间融合器	RHQ07 高度11mm 角度2°长度26mm 宽度10mm	个	3500
脊柱椎间融合器	RHQ07 高度12mm 角度2°长度22mm 宽度10mm	个	3500
脊柱椎间融合器	RHQ07 高度12mm 角度2°长度26mm 宽度10mm	个	3500
脊柱椎间融合器	RHQ07 高度13mm 角度2°长度22mm 宽度10mm	个	3500
脊柱椎间融合器	RHQ07 高度13mm 角度2°长度26mm 宽度10mm	个	3500
脊柱椎间融合器	RHQ07 高度14mm 角度2°长度22mm 宽度10mm	个	3500
脊柱椎间融合器	RHQ07 高度14mm 角度2°长度26mm 宽度10mm	个	3500
脊柱椎间融合器	RHQ07 高度8mm 角度2°长度22mm 宽度10mm	个	3500

脊柱椎间融合器	RHQ07 高度8mm 角度2°长度26mm 宽度10mm	个	3500
脊柱椎间融合器	RHQ07 高度9mm 角度2°长度22mm 宽度10mm	个	3500
脊柱椎间融合器	RHQ07 高度9mm 角度2°长度26mm 宽度10mm	个	3500
肩腕关节手术固定系统-指套	9906	个	660
交锁螺钉	Φ4.9×32 GSD04	个	0
交锁螺钉	Φ4.9×34 GSD04	个	0
交锁螺钉	Φ4.9×36 GSD04	个	0
交锁螺钉	Φ4.9×38 GSD04	个	0
交锁螺钉	Φ4.9×40 GSD04	个	0
胶囊式内窥镜系统	JS-ME- I .	个	2034.9
胶囊式内窥镜系统	JS-ME-III.	个	2097.15
铰链钛板	13 JLA	个	958
铰链钛板	18 JLA	个	958
铰链钛板	23 JLA	个	958
铰链钛板	8 JLA	个	958
矫正器	i-3 H	个	1045
矫正器	i-3 M	个	1045
矫正器	K3	个	1045
接骨螺钉	2.4×14 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	2.4×16 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	2.4×18 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	2.4×20 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	2.4×22 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×12 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×14 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×16 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×18 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×20 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×22 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×24 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×26 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×28 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×30 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×32 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×34 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×36 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×38 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×40 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×42 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×44 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×46 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×48 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	3.5×50 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×12 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×14 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×16 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×18 HBPQ04	个	0

接骨螺钉	4.0×20 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×22 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×24 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×26 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×28 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×30 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×32 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×34 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×36 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×38 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×40 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×42 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×44 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×46 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×48 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.0×50 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×20 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×22 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×24 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×26 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×28 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×30 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×32 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×34 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×36 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×38 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×40 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×42 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×44 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×46 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×48 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	4.5×50 HAPQ04	个	0
接骨螺钉	6.5×50 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	6.5×55 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	6.5×60 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	6.5×65 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	6.5×70 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	6.5×75 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	6.5×80 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	6.5×85 HBPQ04	个	0
接骨螺钉	6.5×90 HBPQ04	个	0
金属带锁髓内钉(磁力导航)-Metatan	WSyDIV Φ10*180	个	4448.22
金属带锁髓内钉(磁力导航)-Metatan	WSyDIV Φ11*180	个	4448.22
金属带锁髓内钉(磁力导航)-Metatan	WSyDIV Φ12*180	个	4448.22

金属带锁髓内钉(磁力导航)-Metatan	WSyD IV $\Phi 9*180$	个	4448.22
金属带锁髓内钉(磁力导航)-PFNA	WSyD II $\Phi 10*170$, WSyD II	支	2860
金属带锁髓内钉(磁力导航)-PFNA	WSyD II $\Phi 10*210$, WSyD II	支	2860
金属带锁髓内钉(磁力导航)-PFNA	WSyD II $\Phi 10*240$, WSyD II	支	2860
金属带锁髓内钉(磁力导航)-PFNA	WSyD II $\Phi 11*170$, WSyD II	支	2860
金属带锁髓内钉(磁力导航)-PFNA	WSyD II $\Phi 11*210$, WSyD II	支	2860
金属带锁髓内钉(磁力导航)-PFNA	WSyD II $\Phi 11*240$, WSyD II	支	2860
金属带锁髓内钉(磁力导航)-PFNA	WSyD II $\Phi 9*170$, WSyD II	支	2860
金属带锁髓内钉(磁力导航)-PFNA	WSyD II $\Phi 9*240$, WSyD II	支	2860
金属带锁髓内钉(磁力导航)-胫骨钉	WSJD IV $\Phi 10*280$, WSJD IV	个	3221.94
金属带锁髓内钉(磁力导航)-胫骨钉	WSJD IV $\Phi 10*300$	个	3221.94
金属带锁髓内钉(磁力导航)-胫骨钉	WSJD IV $\Phi 10*330$, WSJD IV	个	3221.94
金属带锁髓内钉(磁力导航)-胫骨钉	WSJD IV $\Phi 10*340$, WSJD IV	套	3221.94
金属带锁髓内钉(磁力导航)-胫骨钉	WSJD IV $\Phi 8*320$, WSJD IV	套	3221.94
金属带锁髓内钉(磁力导航)-胫骨钉	WSJD IV $\Phi 9*280$, WSJD IV	套	3221.94
金属带锁髓内钉(磁力导航)-胫骨钉	WSJD IV $\Phi 9*300$	个	3221.94
金属带锁髓内钉(磁力导航)-胫骨钉	WSJD IV $\Phi 9*320$, WSJD IV	套	3221.94
金属带锁髓内钉(磁力导航)-髌上钉	WSKD $\Phi 10*300$, WSKD	套	3240.19
金属带锁髓内钉(磁力导航)-髌上钉	WSKD $\Phi 12*360$, WSKD	套	3240.19
金属带锁髓内钉(自锁)-肱骨	NSHD $\Phi 8*180$, NSHD	套	3848.36
金属带锁髓内钉(自锁)-股骨	NSGD $\Phi 10*380$, NSGD	套	3848.36
金属带锁髓内钉(自锁)-股骨	NSGD $\Phi 11*380$	个	3848.36
金属带锁髓内钉(自锁)-股骨	NSGD $\Phi 9*320$, NSGD	套	3848.36
金属带锁髓内钉(自锁)-股骨	NSGD $\Phi 9*360$	个	3848.36
金属带锁髓内钉(自锁)-股骨	NSGD $\Phi 9*380$, NSGD	套	3848.36
金属带锁髓内钉(自锁)-股骨	NSGD $\Phi 9*420$, NSGD	套	3848.36
金属带线锚钉(不可吸收)(运医)	TA1A1	个	2200
金属带线锚钉(不可吸收)(运医)	TA1A2	个	2200
金属带线锚钉(不可吸收)(运医)	TA1B2	个	2200
金属带线锚钉(不可吸收)(运医)	TA4B2	个	2200
金属骨针	0.8*150	个	300

金属骨针	1.0*150	个	300
金属骨针	1.2*150	个	300
金属骨针	1.6*150	个	300
金属骨针	1.8*150-GZZh01ZhA	个	300
金属骨针	2.0*250-GZZh01YA	个	300
金属骨针	2.5*250-GZZh01ZhA	个	300
金属脊柱固定板	YJQ03	个	3104.5
金属接骨螺钉	4.5×12 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	4.5×14 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	4.5×20 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	4.5×26 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	4.5×30 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	4.5×36 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	4.5×38 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	4.5×40 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	4.5×42 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	4.5×44 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	4.5×46 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	4.5×48 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×16 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×18 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×20 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×22 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×24 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×26 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×28 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×30 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×32 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×34 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×36 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×38 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×40 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×42 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×44 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×46 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	6.0×48 HBQ (Z)	个	380
金属接骨螺钉	HAQ03钛合金3.5*14, HAQ03	枚	89.21
金属接骨螺钉	HAQ03钛合金3.5*38, HAQ03	枚	89.21
金属接骨螺钉	HAQ06钛合金2.4*22, HAQ06	枚	73.68
金属接骨螺钉	Φ2.0×10 KAQ06 I	个	0
金属接骨螺钉	Φ2.0×12 KAQ06 I	个	0
金属接骨螺钉	Φ2.0×14 KAQ06 I	个	0
金属接骨螺钉	Φ2.0×16 KAQ06 I	个	0
金属接骨螺钉	Φ2.0×18 KAQ06 I	个	0
金属接骨螺钉	Φ2.0×20 KAQ06 I	个	0
金属接骨螺钉	Φ2.0×8 KAQ06 I	个	0
金属接骨螺钉	Φ2.4×12 KAQ06 I	个	0

金属接骨螺钉	Φ2.4×14 KAQ06 I	个	0
金属接骨螺钉	Φ2.4×16 KAQ06 I	个	0
金属接骨螺钉	Φ2.4×18 KAQ06 I	个	0
金属接骨螺钉	Φ2.4×20 KAQ06 I	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×12 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×14 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×16 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×18 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×20 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×22 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×24 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×26 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×28 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×30 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×32 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×34 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×36 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×38 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×40 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×42 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×44 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×46 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×48 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ3.5×50 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×16 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×18 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×20 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×22 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×24 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×26 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×28 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×30 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×32 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×34 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×36 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×38 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×40 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×42 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×44 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×46 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.0×50 KBQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.5×24 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.5×26 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.5×28 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.5×30 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.5×32 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.5×36 KAQ03	个	0

金属接骨螺钉	Φ4.5×38 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.5×40 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.5×42 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.5×46 KAQ03	个	0
金属接骨螺钉	Φ4.5×50 KAQ03	个	0
金属髌白	40 JS-MAT	个	1000
金属髌白	42 JS-MAT	个	1000
金属髌白	44 JS-MAT	个	1000
金属髌白	46 JS-MAT	个	1000
金属髌白	48 JS-MAT	个	1000
金属髌白	50 JS-MAT	个	1000
金属髌白	52 JS-MAT	个	1000
金属髌白	54 JS-MAT	个	1000
金属髌白	56 JS-MAT	个	1000
金属髌白	58 JS-MAT	个	1000
金属髌白	60 JS-MAT	个	1000
金属髌白	62 JS-MAT	个	1000
金属髌白	64 JS-MAT	个	1000
金属髌白	66 JS-MAT	个	1000
金属缆索内固定系统	1.8, 1.8	个	745.36
金属缆索内固定系统-锁扣	1 WGD1Z06	个	3500
金属缆索内固定系统-锁扣	1.3 WGD1Z06	个	3500
金属缆索内固定系统-锁扣	1.7 WGD1Z06	个	3500
金属锁定接骨板-骨膜牵张板	ZSQ32型 5孔	块	9732
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×10mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×12mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×14mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×16mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×18mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×20mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×22mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×24mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×26mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×28mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×30mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×32mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×34mm	个	280

金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×36mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×38mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×40mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ2.4×8mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×10mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×12mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×14mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×16mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×18mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×20mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×22mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×24mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×26mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×28mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×30mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×32mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×34mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×36mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×38mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×40mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×42mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×44mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×46mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×48mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×50mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×55mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×60mm	个	280

金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×65mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×70mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×75mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×80mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×85mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×90mm	个	280
金属锁定接骨板系统-螺钉（降价）	Φ3.5×95mm	个	280
金属锁定接骨螺钉	Φ2.0×10 KCS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.0×12 KCS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.0×14 KCS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.0×16 KCS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.0×18 KCS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.0×20 KCS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.0×8 KCS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.4×12 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.4×12 KAV04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.4×14 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.4×14 KAV04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.4×16 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.4×16 KAV04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.4×18 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.4×18 KAV04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.4×20 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.4×20 KAV04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.4×22 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.4×22 KAV04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.4×24 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.4×24 KAV04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×12 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×14 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×16 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×18 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×20 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×22 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×24 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×26 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×28 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×30 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×35 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×36 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×38 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×40 KAS04 I	个	0

金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×45 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×50 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ2.7×55 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×12 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×14 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×16 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×18 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×20 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×22 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×24 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×26 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×28 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×30 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×32 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×34 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×36 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×38 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×40 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×42 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×44 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×46 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×48 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×50 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×55 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×60 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×65 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×70 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×75 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×80 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ3.5×85 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ4.0×48 KBQ03	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×24 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×26 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×28 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×30 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×32 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×34 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×36 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×38 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×40 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×42 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×44 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×46 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×48 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×50 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×55 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×60 KAS04 I	个	0

金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×65 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×70 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×75 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×80 KAS04 I	个	0
金属锁定接骨螺钉	Φ5.0×85 KAS04 I	个	0
金属外杯	40 MB V T	个	1000
金属外杯	42 MB V T	个	1000
金属外杯	44 MB V T	个	1000
金属外杯	46 MB V T	个	1000
金属外杯	48 MB V T	个	1000
金属外杯	50 MB V T	个	1000
金属外杯	52 MB V T	个	1000
金属外杯	54 MB V T	个	1000
金属外杯	56 MB V T	个	1000
金属外杯	58 MB V T	个	1000
金属外杯	60 MB V T	个	1000
金属外杯	62 MB V T	个	1000
金属外杯	64 MB V T	个	1000
金属外杯	66 MB V T	个	1000
近端股骨髁无多孔被膜	1 右, KFTCNP1R	个	2600
近端股骨髁无多孔被膜	1 左, KFTCNP1L	个	2600
近端股骨髁无多孔被膜	2 右, KFTCNP2R	个	2600
近端股骨髁无多孔被膜	2 左, KFTCNP2L	个	2600
近端股骨髁无多孔被膜	3 右, KFTCNP3R	个	2600
近端股骨髁无多孔被膜	3 左, KFTCNP3L	个	2600
近端股骨髁无多孔被膜	4 右, KFTCNP4R	个	2600
近端股骨髁无多孔被膜	4 左, KFTCNP4L	个	2600
经导管植入式无导线起搏系统	MC1AVR1	个	165000
经导管植入式无导线起搏系统	MC1VR01	个	155000
经导管主动脉瓣膜系统	TAV21	套	187150
经导管主动脉瓣膜系统	TAV24	套	187150
经导管主动脉瓣膜系统	TAV27	套	187150
经导管主动脉瓣膜系统	TAV30	套	187150
经导管主动脉瓣膜系统	VP-10040	套	10000
经导管主动脉瓣膜系统	VP-12040	套	10000
经导管主动脉瓣膜系统	VP-14040	套	10000
经导管主动脉瓣膜系统	VP-16040	套	10000
经导管主动脉瓣膜系统	VP-18040	套	10000
经导管主动脉瓣膜系统	VP-20040	套	10000
经导管主动脉瓣膜系统	VP-22040	套	10000
经导管主动脉瓣膜系统	VP-24040	套	10000
经导管主动脉瓣膜系统	VP-26040	套	10000
经导管主动脉瓣膜系统	VP-28040	个	10000
经导管主动脉瓣膜系统	VP-8040	套	10000
经导管主动脉瓣系统	FG12000-AV23	个	197000
经导管主动脉瓣系统	FG12000-AV26	个	197000
经导管主动脉瓣系统	FG12000-AV29	个	197000

经导管主动脉瓣系统	FG12000-AV31	个	197000
经皮穿刺套件	球囊型-12Fr	套	2071
经皮穿刺套件	球囊型-14Fr	套	2071
经皮穿刺套件	球囊型-16Fr	套	2071
经皮穿刺套件	球囊型-18Fr	套	2071
经皮穿刺套件	球囊型-20Fr	套	2071
经皮穿刺针	φ2.5mm II型	包	50
经皮穿刺针	φ2.5mm I型	包	50
经皮穿刺针	φ2.5×130 GC-02	个	164
经皮穿刺针	φ3.0mm II型	包	50
经皮穿刺针	φ3.0mm I型	包	50
经皮穿刺针	φ3.0×100 GC-02	个	164
经皮穿刺针	φ3.2×130 GC-02	个	164
经皮穿刺针	φ3.5mm II型	包	50
经皮穿刺针	φ3.5mm I型	包	50
经皮穿刺针	φ3.5×126 GC-02	个	164
经皮穿刺针	φ4.0mm II型	包	50
经皮穿刺针	φ4.0mm I型	包	50
经皮穿刺针	φ4.0×126 GC-02	个	164
经皮气管切开导入器	C-PTIS-100-FLEX-HC	套	3182.5
经皮气管切开导入器	C-PTIS-100-HC	套	3182.5
经皮椎体成形系统	Φ1.8	个	6720
经皮椎体成形系统	Φ1.8（带球囊）	个	13440
经皮椎体成形系统	Φ2.5	个	6720
经皮椎体成形系统	Φ2.5（带球囊）	个	13440
经外周插管的中心静脉导管套件及附件	4F/7715405	个	1172
经外周插管的中心静脉导管套件及附件	4F/7717405	个	1172
经外周插管的中心静脉导管-微插管器	0668945	个	385
经外周穿刺中心静脉导管包	VP1.9S20-C	套	1488
经外周中心静脉导管	4F瓣膜	套	1900
经外周中心静脉导管	4F（40cm）	个	1000
经外周中心静脉导管	4F（50cm）	个	1300
颈动脉支架（单轨型）	H965SCH647010	个	10438
颈动脉支架（单轨型）	H965SCH647070	个	10438
颈动脉支架（单轨型）	H965SCH647080	个	10438
颈动脉支架（单轨型）	H965SCH647090	个	10438
颈动脉支架（单轨型）	H965SCH647120	个	10438
颈动脉支架（单轨型）	H965SCH647130	个	10438
颈动脉支架（单轨型）	H965SCH647140	个	10438
颈动脉支架系统	1011340-40	个	10750
颈动脉支架系统	1011343-40	个	10750
颈动脉支架系统	1011344-40	个	10750
颈动脉支架系统	82086-01	个	13000
颈动脉支架系统	82087-01	个	13000
颈动脉支架系统	82088-01	个	13000

颈动脉支架系统	82089-01	个	13000
颈动脉支架系统	82090-01	个	13000
颈动脉支架系统	82091-01	个	13000
颈动脉支架系统	82092-01	个	13000
颈动脉支架系统	82093-01	个	13000
颈动脉支架系统	82094-01	个	13000
颈动脉支架系统	82095-01	个	13000
颈动脉支架系统	82096-01	个	13000
颈动脉支架系统	82097-01	个	13000
颈动脉支架系统	82098-01	个	13000
颈动脉支架系统	82099-01	个	13000
颈椎前路 ACPSV板	19mm 4孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV板	21mm 4孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV板	23mm 4孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV板	25mm 4孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV板	27mm 4孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV板	29mm 4孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV板	31mm 6孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV板	33mm 6孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV板	35mm 6孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV板	37mm 6孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV板	39mm 6孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV板	41mm 6孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV板	43mm 6孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV板	45mm 6孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV板	48mm 6孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV板	51mm 6孔	个	3970
颈椎前路 ACPSV自攻钉	Φ3.5×12mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自攻钉	Φ3.5×14mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自攻钉	Φ3.5×16mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自攻钉	Φ3.5×18mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自攻钉	Φ3.5×20mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自攻钉	Φ4.0×12mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自攻钉	Φ4.0×14mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自攻钉	Φ4.0×16mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自攻钉	Φ4.0×18mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自攻钉	Φ4.0×20mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自钻钉	Φ3.5×12mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自钻钉	Φ3.5×14mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自钻钉	Φ3.5×16mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自钻钉	Φ3.5×18mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自钻钉	Φ3.5×20mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自钻钉	Φ4.0×12mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自钻钉	Φ4.0×14mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自钻钉	Φ4.0×16mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自钻钉	Φ4.0×18mm	个	10
颈椎前路 ACPSV自钻钉	Φ4.0×20mm	个	10

颈椎前路固定板	三节段板 长度 36mm 186803036	个	2840
颈椎前路固定板	三节段板 长度 39mm 186803039	个	2840
颈椎前路固定板	三节段板 长度 42mm 186803042	个	2840
颈椎前路固定板	三节段板 长度 45mm 186803045	个	2840
颈椎前路固定板	三节段板 长度 48mm 186803048	个	2840
颈椎前路固定板	三节段板 长度 51mm 186803051	个	2840
颈椎前路固定板	三节段板 长度 54mm 186803054	个	2840
颈椎前路固定板	三节段板 长度 57mm 186803057	个	2840
颈椎前路固定板	三节段板 长度 60mm 186803060	个	2840
颈椎前路固定板	三节段板 长度 63mm 186803063	个	2840
颈椎前路固定板	三节段板 长度 66mm 186803066	个	2840
颈椎前路固定板	五节段板 长度 100mm 186805100	个	2840
颈椎前路固定板	五节段板 长度 105mm 186805105	个	2840
颈椎前路固定板	五节段板 长度 60mm 186805060	个	2840
颈椎前路固定板	五节段板 长度 65mm 186805065	个	2840
颈椎前路固定板	五节段板 长度 70mm 186805070	个	2840
颈椎前路固定板	五节段板 长度 75mm 186805075	个	2840
颈椎前路固定板	五节段板 长度 80mm 186805080	个	2840
颈椎前路固定板	五节段板 长度 85mm 186805085	个	2840
颈椎前路固定板	五节段板 长度 90mm 186805090	个	2840
颈椎前路固定板	五节段板 长度 95mm 186805095	个	2840
颈椎前路固定板	单节段板 长度 12mm 186801012	个	2840
颈椎前路固定板	单节段板 长度 14mm 186801014	个	2840
颈椎前路固定板	单节段板 长度 16mm 186801016	个	2840
颈椎前路固定板	单节段板 长度 18mm 186801018	个	2840
颈椎前路固定板	单节段板 长度 20mm 186801020	个	2840
颈椎前路固定板	单节段板 长度 22mm 186801022	个	2840
颈椎前路固定板	单节段板 长度 24mm 186801024	个	2840
颈椎前路固定板	单节段板 长度 26mm 186801026	个	2840
颈椎前路固定板	单节段板 长度 28mm 186801028	个	2840
颈椎前路固定板	单节段板 长度 30mm 186801030	个	2840
颈椎前路固定板	双节段板 长度 24mm 186802024	个	2840
颈椎前路固定板	双节段板 长度 26mm 186802026	个	2840
颈椎前路固定板	双节段板 长度 28mm 186802028	个	2840
颈椎前路固定板	双节段板 长度 30mm 186802030	个	2840
颈椎前路固定板	双节段板 长度 32mm 186802032	个	2840
颈椎前路固定板	双节段板 长度 34mm 186802034	个	2840
颈椎前路固定板	双节段板 长度 36mm 186802036	个	2840
颈椎前路固定板	双节段板 长度 38mm 186802038	个	2840
颈椎前路固定板	双节段板 长度 40mm 186802040	个	2840
颈椎前路固定板	双节段板 长度 42mm 186802042	个	2840
颈椎前路固定板	双节段板 长度 44mm 186802044	个	2840
颈椎前路固定板	四节段板 长度 52mm 186804052	个	2840
颈椎前路固定板	四节段板 长度 56mm 186804056	个	2840
颈椎前路固定板	四节段板 长度 60mm 186804060	个	2840
颈椎前路固定板	四节段板 长度 64mm 186804064	个	2840
颈椎前路固定板	四节段板 长度 68mm 186804068	个	2840

颈椎前路固定板	四节段板 长度 72mm 186804072	个	2840
颈椎前路固定板	四节段板 长度 76mm 186804076	个	2840
颈椎前路固定板	四节段板 长度 80mm 186804080	个	2840
颈椎前路固定板	四节段板 长度 84mm 186804084	个	2840
颈椎前路固定板	四节段板 长度 88mm 186804088	个	2840
颈椎前路固定系统-固定型大直径螺钉	长度 12mm 186864012	个	200
颈椎前路固定系统-固定型大直径螺钉	长度 14mm 186864014	个	200
颈椎前路固定系统-固定型大直径螺钉	长度 16mm 186864016	个	200
颈椎前路固定系统-固定型大直径螺钉	长度 18mm 186864018	个	200
颈椎前路固定系统-固定型自攻螺钉	长度 12mm 186862012	个	200
颈椎前路固定系统-固定型自攻螺钉	长度 14mm 186862014	个	200
颈椎前路固定系统-固定型自攻螺钉	长度 16mm 186862016	个	200
颈椎前路固定系统-固定型自攻螺钉	长度 18mm 186862018	个	200
颈椎前路固定系统-固定型自钻螺钉	长度 12mm 186860012	个	200
颈椎前路固定系统-固定型自钻螺钉	长度 14mm 186860014	个	200
颈椎前路固定系统-固定型自钻螺钉	长度 16mm 186860016	个	200
颈椎前路固定系统-固定型自钻螺钉	长度 18mm 186860018	个	200
颈椎前路固定系统-可变型大直径螺钉	长度 12mm 186854012	个	200
颈椎前路固定系统-可变型大直径螺钉	长度 14mm 186854014	个	200
颈椎前路固定系统-可变型大直径螺钉	长度 16mm 186854016	个	200
颈椎前路固定系统-可变型大直径螺钉	长度 18mm 186854018	个	200
颈椎前路固定系统-可变型自攻螺钉	长度 12mm 186852012	个	200
颈椎前路固定系统-可变型自攻螺钉	长度 14mm 186852014	个	200
颈椎前路固定系统-可变型自攻螺钉	长度 16mm 186852016	个	200
颈椎前路固定系统-可变型自攻螺钉	长度 18mm 186852018	个	200
颈椎前路固定系统-可变型自钻螺钉	长度 12mm 186850012	个	200
颈椎前路固定系统-可变型自钻螺钉	长度 14mm 186850014	个	200
颈椎前路固定系统-可变型自钻螺钉	长度 16mm 186850016	个	200
颈椎前路固定系统-可变型自钻螺钉	长度 18mm 186850018	个	200
颈椎前路颈椎螺钉 Zero-P VA	04.647.834 3.7*14mm 自钻	个	1200

颈椎前路颈椎螺钉 Zero-P VA	04.647.836 3.7*16mm 自钻	个	1200
颈椎前路颈椎螺钉 Zero-P VA	04.647.878 3.7*18mm 自攻	个	1200
颈椎前路钛板(二节段)	37.5 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(二节段)	40 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(二节段)	42.5 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(二节段)	45 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(二节段)	47.5 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(二节段)	50 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(三节段)	52.5 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(三节段)	55 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(三节段)	57.5 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(三节段)	60 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(三节段)	62.5 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(三节段)	65 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(三节段)	67.5 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(三节段)	70 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(三节段)	72.5 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(三节段)	75 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(三节段)	77.5 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(三节段)	80 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(一节段)	21 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(一节段)	23 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(一节段)	25 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(一节段)	27.5 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(一节段)	30 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(一节段)	32.5 JZ I-2	个	3298
颈椎前路钛板(一节段)	35 JZ I-2	个	3298
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.120S 楔形10mm	个	2558
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.121S 楔形11mm	个	2558
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.122S 楔形12mm	个	2558
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.125S 楔形5mm	个	2558
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.126S 楔形6mm	个	2558
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.127S 楔形7mm	个	2558
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.128S 楔形8mm	个	2558
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.129S 楔形9mm	个	2558
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.130S 弧形10mm	个	2558
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.131S 弧形11mm	个	2558
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.132S 弧形12mm	个	2558
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.135S 弧形5mm	个	2558
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.136S 弧形6mm	个	2558
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.137S 弧形7mm	个	2558
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.138S 弧形8mm	个	2558
颈椎前路椎间融合器 Zero-P VA	04.647.139S 弧形9mm	个	2558
颈椎融合器 I	CC1Z02 13x14x12	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 13x14x14	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 14x14x12	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 14x14x14	个	600

颈椎融合器 I	CC1Z02 4X12X12	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 4X12X14	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 4x14x12	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 4x14x14	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 5X12X12	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 5x12X13	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 5X12X14	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 5x14x12	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 5x14x14	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 6X12X12	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 6x12X13	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 6X12X14	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 6x14x12	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 6x14x14	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 7X12X12	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 7x12X13	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 7X12X14	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 7x14x12	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 7x14x14	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 8x14x12	个	600
颈椎融合器 I	CC1Z02 8x14x14	个	600
颈椎融合器 II(CC2Z01)	4x14x12 CC2Z01	个	200
颈椎融合器 II(CC2Z01)	4x14x14 CC2Z01	个	200
颈椎融合器 II(CC2Z01)	5x14x12 CC2Z01	个	200
颈椎融合器 II(CC2Z01)	5x14x14 CC2Z01	个	200
颈椎融合器 II(CC2Z01)	6x14x12 CC2Z01	个	200
颈椎融合器 II(CC2Z01)	6x14x14 CC2Z01	个	200
颈椎融合器 II(CC2Z01)	7x14x12 CC2Z01	个	200
颈椎融合器 II(CC2Z01)	7x14x14 CC2Z01	个	200
颈椎融合器(Columb 3D颈椎融合器)	4×16×13 JZP	个	300
颈椎融合器(Columb 3D颈椎融合器)	5×16×13 JZP	个	300
颈椎融合器(Columb 3D颈椎融合器)	6×16×13 JZP	个	300
颈椎融合器(Columb 3D颈椎融合器)	7×16×13 JZP	个	300
颈椎融合器(Columb 3D颈椎融合器)	8×16×13 JZP	个	300
颈椎融合器(PEEK)-1	6×16×15mm WGB3Z02C1	个	216
颈椎融合器(PEEK)-2	4×15×13mm WGB3Z02C1	个	216
颈椎融合器(PEEK)-2	5×15×13mm WGB3Z02C1	个	216
颈椎融合器(PEEK)-2	5×16×13mm WGB3Z02C1	个	216
颈椎融合器(PEEK)-2	6×15×13mm WGB3Z02C1	个	216
颈椎融合器(PEEK)-2	6×16×13mm WGB3Z02C1	个	216
颈椎融合器(PEEK)-2	6×16×14mm WGB3Z02C1	个	216
颈椎融合器(PEEK)-2	7×15×13mm WGB3Z02C1	个	216
颈椎融合器(PEEK)-2	7×16×13mm WGB3Z02C1	个	216

颈椎融合器(PEEK)-2	8×16×13mm WGB3Z02C1	个	216
胫骨垫 后稳定II型	1+/10, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	1+/12, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	1+/14, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	1+/16, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	1+/18, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	1+/8, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	1.5+/10, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	1.5+/12, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	1.5+/14, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	1.5+/16, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	1.5+/18, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	1.5+/8, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	2+/10, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	2+/12, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	2+/14, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	2+/16, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	2+/18, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	2+/8, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	2.5+/10, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	2.5+/12, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	2.5+/14, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	2.5+/16, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	2.5+/18, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	2.5+/8, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	3+/10, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	3+/12, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	3+/14, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	3+/16, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	3+/18, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	3+/8, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	3.5+/10, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	3.5+/12, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	3.5+/14, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	3.5+/16, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	3.5+/18, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	3.5+/8, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	4+/10, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	4+/12, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	4+/14, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	4+/16, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	4+/18, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	4+/8, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	4.5+/10, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	4.5+/12, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	4.5+/14, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	4.5+/16, GKPS II	个	1063

胫骨垫 后稳定II型	4.5+/18, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	4.5+/8, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	5+/10, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	5+/12, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	5+/14, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	5+/16, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	5+/18, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	5+/8, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	5.5+/10, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	5.5+/12, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	5.5+/14, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	5.5+/16, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	5.5+/18, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	5.5+/8, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	6+/10, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	6+/12, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	6+/14, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	6+/16, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	6+/18, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	6+/8, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	6.5+/10, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	6.5+/12, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	6.5+/14, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	6.5+/16, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	6.5+/18, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	6.5+/8, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	7+/10, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	7+/12, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	7+/14, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	7+/16, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	7+/17, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	7+/18, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	7+/8, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	7.5+/10, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	7.5+/12, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	7.5+/14, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	7.5+/16, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	7.5+/17, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	7.5+/18, GKPS II	个	1063
胫骨垫 后稳定II型	7.5+/8, GKPS II	个	1063
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	BC 10mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	BC 12mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	BC 14mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	BC 16mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	BC 8mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	DE 10mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	DE 12mm, A3 高屈曲PS型	个	179

胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	DE 14mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	DE 16mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	DE 8mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	FG 10mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	FG 12mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	FG 14mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	FG 16mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	FG 8mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	SA 10mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	SA 12mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	SA 14mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	SA 16mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型)	SA 8mm, A3 高屈曲PS型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	BC 10mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	BC 12mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	BC 14mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	BC 16mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	BC 8mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	DE 10mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	DE 12mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	DE 14mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	DE 16mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	DE 8mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	FG 10mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	FG 12mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	FG 14mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	FG 16mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	FG 8mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	SA 10mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	SA 12mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	SA 13mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	SA 14mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	SA 15mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	SA 16mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	SA 17mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	SA 18mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	SA 19mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	SA 20mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	SA 21mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	SA 22mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	SA 8mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨垫片(A3高屈曲PS型II型)	SA 9mm, A3高屈曲PS型(II型	个	179
胫骨近、远端锁定板异形	10孔/T/LCLP10胫骨远端内侧微创I型左	个	898
胫骨近、远端锁定板异形	4.0mm13孔/T/LULP03胫骨远端外侧II型左	个	3860
胫骨近端内侧锁定加压接骨板 3.5mm	8孔右, 439.958	个	8433.72
胫骨近端内侧万向加压锁定板-1	GC12Z03W/15孔右/TC20, GC12Z03W	块	3105.45

胫骨近端内侧万向加压锁定板-1	GC12Z03W/3孔左/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨近端内侧万向加压锁定板-1	GC12Z03W/5孔右/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨近端内侧万向加压锁定板-1	GC12Z03W/5孔左/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨近端内侧万向加压锁定板-1	GC12Z03W/7孔右/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨近端内侧万向加压锁定板-1	GC12Z03W/7孔左/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨近端锁定加压接骨板, 低弯度	6孔右, 04.124.204	个	8234.66
胫骨近端锁定加压接骨板, 低弯度	6孔左, 04.124.205	个	8234.66
胫骨近端外侧万向加压锁定板-3	GC12Z03W/11孔右/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨近端外侧万向加压锁定板-3	GC12Z03W/13孔左/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨近端外侧万向加压锁定板-3	GC12Z03W/3孔右/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨近端外侧万向加压锁定板-3	GC12Z03W/3孔左/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨近端外侧万向加压锁定板-3	GC12Z03W/5孔右/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨近端外侧万向加压锁定板-3	GC12Z03W/5孔左/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨近端外侧万向加压锁定板-3	GC12Z03W/7孔右/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨近端外侧万向加压锁定板-3	GC12Z03W/7孔左/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨平台(A3GT解剖型)	LA, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	LB+, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	LB, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	LC+, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	LC, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	LD+, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	LD, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	LE, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	LF, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	LG, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	LH, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	LL, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	LS, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	RA, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	RB+, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	RB, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	RC+, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	RC, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	RD+, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	RD, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	RE, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	RF, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	RG, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	RH, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	RL, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3GT解剖型)	RS, A3GT解剖型	个	320
胫骨平台(A3高抛光固定型)	A, A3高抛光固定型	个	320
胫骨平台(A3高抛光固定型)	B+, A3高抛光固定型	个	320
胫骨平台(A3高抛光固定型)	B, A3高抛光固定型	个	320
胫骨平台(A3高抛光固定型)	C+, A3高抛光固定型	个	320
胫骨平台(A3高抛光固定型)	C, A3高抛光固定型	个	320

胫骨平台(A3高抛光固定型)	D+, A3 高抛光固定型	个	320
胫骨平台(A3高抛光固定型)	D, A3 高抛光固定型	个	320
胫骨平台(A3高抛光固定型)	E, A3 高抛光固定型	个	320
胫骨平台(A3高抛光固定型)	F, A3 高抛光固定型	个	320
胫骨平台(A3高抛光固定型)	G, A3 高抛光固定型	个	320
胫骨平台(A3高抛光固定型)	H, A3 高抛光固定型	个	320
胫骨平台假体-2	60×40×46, 右侧, KF	个	2046
胫骨平台假体-2	60×40×46, 左侧, KF	个	2046
胫骨平台假体-2	63×43×46, 右侧, KF	个	2046
胫骨平台假体-2	63×43×46, 左侧, KF	个	2046
胫骨平台假体-2	67×45×46, 右侧, KF	个	2046
胫骨平台假体-2	67×45×46, 左侧, KF	个	2046
胫骨平台假体-2	70×47×47, 右侧, KF	个	2046
胫骨平台假体-2	70×47×47, 左侧, KF	个	2046
胫骨平台假体-2	73×49×47, 右侧, KF	个	2046
胫骨平台假体-2	73×49×47, 左侧, KF	个	2046
胫骨平台假体-2	76×51×47, 右侧, KF	个	2046
胫骨平台假体-2	76×51×47, 左侧, KF	个	2046
胫骨平台假体-2	79×52×47, 右侧, KF	个	2046
胫骨平台假体-2	79×52×47, 左侧, KF	个	2046
胫骨平台假体-2	82×55×51, 右侧, KF	个	2046
胫骨平台假体-2	82×55×51, 左侧, KF	个	2046
胫骨髓内钉	WGA1Z02/钛合金/9×330, WGA1Z02	套	3337.56
胫骨托 后稳定IIA型	1+, GKPS II A	个	443
胫骨托 后稳定IIA型	1.5+, GKPS II A	个	443
胫骨托 后稳定IIA型	2+, GKPS II A	个	443
胫骨托 后稳定IIA型	2.5+, GKPS II A	个	443
胫骨托 后稳定IIA型	3+, GKPS II A	个	443
胫骨托 后稳定IIA型	3.5+, GKPS II A	个	443
胫骨托 后稳定IIA型	4+, GKPS II A	个	443
胫骨托 后稳定IIA型	4.5+, GKPS II A	个	443
胫骨托 后稳定IIA型	5+, GKPS II A	个	443
胫骨托 后稳定IIA型	5.5+, GKPS II A	个	443
胫骨托 后稳定IIA型	6+, GKPS II A	个	443
胫骨托 后稳定IIA型	6.5+, GKPS II A	个	443
胫骨托 后稳定IIA型	7+, GKPS II A	个	443
胫骨托 后稳定IIA型	7.5+, GKPS II A	个	443
胫骨远端内侧万向加压锁定板-1	GC12Z03W/11孔右/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨远端内侧万向加压锁定板-1	GC12Z03W/11孔左/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨远端内侧万向加压锁定板-1	GC12Z03W/13孔右/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨远端内侧万向加压锁定板-1	GC12Z03W/7孔右/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨远端内侧万向加压锁定板-1	GC12Z03W/7孔左/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨远端内侧万向加压锁定板-1	GC12Z03W/9孔右/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨远端内侧万向加压锁定板-1	GC12Z03W/9孔左/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨远端前外侧锁定加压接骨板 3.5mm	11孔右, 441.446	个	8582.84
胫骨远端前外侧锁定加压接骨板 3.5mm	11孔左, 441.447	个	8582.84

胫骨远端前外侧万向加压锁定板	GC12Z03W/13孔右/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨远端前外侧万向加压锁定板	GC12Z03W/13孔左/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
胫骨远端前外侧万向加压锁定板	GC12Z03W/5孔右/TC20, GC12Z03W	块	3105.45
静脉剥脱导丝	1.6mm	个	992.75
具有ICE亲水涂层的导丝	M001468010	个	1400
具有ICE亲水涂层的导丝	M001468100	个	1400
具有ICE亲水涂层的导丝	M001468120	个	1400
具有ICE亲水涂层的导丝	M001468130	个	1400
聚丙烯和聚乳酸复合补片	PP1208DR	片	1069
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e -0.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e -1.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e -10D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e -1D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e -2D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e -3D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e -8.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 0.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 0D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 10.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 10D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 11.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 11D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 12.5	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 12D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 13.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 13D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 14.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 14D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 15.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 15D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 16.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 16D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 17.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 17D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 18.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 18D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 19.5D	支	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 19D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 1D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 2.0D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 2.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 20.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 20D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 21.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 21D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 22.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 22D	枚	850

聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 23.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 23D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 24.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 24D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 25.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 25D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 26.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 26D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 27.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 27D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 28.0D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 28.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 29.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 29D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 3.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 30D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 3D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 4.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 4D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 5.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 6.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 6D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 7.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 7D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 8.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 8D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 9.5D	枚	850
聚丙烯酸酯类后房型人工晶状体	AR40e 9D	枚	850
聚醚醚酮带线锚钉（运医）	AK4-B2 ϕ 3.0×L10.6-2（白/蓝白）	个	4000
聚醚醚酮带线锚钉（运医）	AK4-B2 ϕ 3.0×L13.2-2（白/蓝白）	个	4000
聚醚醚酮带线锚钉（运医）	AK5-C ϕ 3.0×L15.5	个	4000
聚醚醚酮带线锚钉（运医）	AK5-C ϕ 3.5×L19.5	个	4000
聚醚醚酮带线锚钉（运医）	AK5-C ϕ 4.5×L24	个	4000
聚醚醚酮带线锚钉（运医）	AK7-D1 ϕ 4.75×L19-2（蓝白）	个	4000
聚醚醚酮带线锚钉（运医）	AK7-D1 ϕ 5.5×L19-2（蓝白）	个	4000
聚醚醚酮带线锚钉（运医）	AK9-A2 ϕ 4.5×L19-2（白/蓝白）	个	4000
聚醚醚酮带线锚钉（运医）	AK9-A2 ϕ 5.5×L19-2（白/蓝白）	个	4000
聚醚醚酮缝合锚钉（运医）	800612200 免打结,5.5mm,一根2#缝线(白蓝色)和一根2-0#缝线(白色)	个	4000
聚醚醚酮缝合锚钉（运医）	免打结4.75mm 800611200	个	4000
聚醚醚酮缝合锚钉（运医）	敲入式,2.9×15.5mm 800614200	个	4000
聚醚醚酮缝合锚钉（运医）	敲入式2.9mm 800614200	个	4000
聚醚醚酮缝合锚钉（运医）	敲入式4.5mm 800614400	个	4000
聚醚醚酮缝合锚钉（运医）	镂空型4.5mm 800601700	个	4000
聚醚醚酮缝合锚钉（运医）	镂空型5.5mm 两根2#线 800605800	个	4000
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	800703400, T6*25mm	个	1700

聚醚醚酮界面螺钉（运医）	800707400, T7*28mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	800707600, T8*28mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	800707800, T9*28mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	800708000, T10*28mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -01 直径6mm 长度23mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -01 直径7mm 长度23mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -01 直径7mm 长度28mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -01 直径8mm 长度23mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -01 直径8mm 长度28mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -01 直径9mm 长度23mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -01 直径9mm 长度28mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -02 直径6mm 长度23mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -02 直径7mm 长度23mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -02 直径7mm 长度28mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -02 直径8mm 长度23mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -02 直径8mm 长度28mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -02 直径9mm 长度23mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -02 直径9mm 长度28mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -03 直径6mm 长度23mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -03 直径7mm 长度23mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -03 直径7mm 长度28mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -03 直径8mm 长度23mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -03 直径8mm 长度28mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -03 直径9mm 长度23mm	个	1700
聚醚醚酮界面螺钉（运医）	I -03 直径9mm 长度28mm	个	1700
聚乙烯内衬 +4 10	28mm 44mm, 1219-28-144	个	1300
聚乙烯内衬 +4 10	28mm 46mm, 1219-28-146	个	1300
聚乙烯内衬 +4 10	28mm 48mm, 1219-28-148	个	1300
聚乙烯内衬 +4 10	28mm 50mm, 1219-28-150	个	1300
聚乙烯内衬 +4 10	32mm 50mm, 1219-32-150	个	1300
聚乙烯内衬 +4 10	32mm 52mm, 1219-32-152	个	1300
聚乙烯内衬 +4 10	32mm 54mm, 1219-32-154	个	1300
聚乙烯内衬 +4 10	32mm 56mm, 1219-32-156	个	1300
聚乙烯内衬 +4 10	32mm 58mm, 1219-32-158	个	1300
聚乙烯内衬 +4 10	32mm 60mm, 1219-32-160	个	1300
聚乙烯内衬 +4 10	32mm 62mm, 1219-32-162	个	1300
聚乙烯内衬 +4 10	32mm 64mm, 1219-32-164	个	1300
聚乙烯内衬 +4 10	32mm 66mm, 1219-32-166	个	1300
聚乙烯内衬 +4 10	36mm 52mm, 1219-36-152	个	1300
均匀粗糙面50型全髌白	10-48, 50	个	350
均匀粗糙面50型全髌白	11-50, 50	个	350
均匀粗糙面50型全髌白	12-52, 50	个	350
均匀粗糙面50型全髌白	13-54, 50	个	350
均匀粗糙面50型全髌白	14-56, 50	个	350
均匀粗糙面50型全髌白	15-58, 50	个	350
均匀粗糙面50型全髌白	16-60, 50	个	350
均匀粗糙面50型全髌白	8-44, 50	个	350

均匀粗糙面50型全髌白	9-46, 50	个	350
抗生素型关节骨水泥	40g/20mL JA-MV-40 M	个	514
抗栓塞远端保护装置	22437-19	个	15675
抗栓塞远端保护装置	22438-19	个	15675
可拆卸式钛板（运医）	800900500	个	4000
可调带袢钛板（运医）	7229003	个	5000
可调带袢钛板（运医）	800900200	个	4000
可调弯标测导管十级	EPD6DH282	个	1850
可调弯导引鞘组	SIL7185	个	4450
可调弯导引鞘组	SIM7185	个	4450
可调弯导引鞘组	SIS7185	个	4450
可调弯鞘	10F-700	套	3600
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA10F-550	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA10F-700	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA10F-800	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA10F-900	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA5F-550	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA5F-700	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA5F-800	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA5F-900	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA6F-550	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA6F-700	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA6F-800	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA6F-900	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA7F-550	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA7F-700	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA7F-800	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA7F-900	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA8F-550	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA8F-700	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA8F-800	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA8F-900	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA9F-550	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA9F-700	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA9F-800	套	3420
可调弯鞘	A型硅胶密封阀式（V型）SVA9F-900	套	3420
可调弯鞘	A型鲁尔接头式（L型）SLA10F-550	套	3420
可调弯鞘	A型鲁尔接头式（L型）SLA10F-700	套	3420
可调弯鞘	A型鲁尔接头式（L型）SLA10F-800	套	3420
可调弯鞘	A型鲁尔接头式（L型）SLA10F-900	套	3420
可调弯鞘	A型鲁尔接头式（L型）SLA5F-550	套	3420
可调弯鞘	A型鲁尔接头式（L型）SLA5F-700	套	3420
可调弯鞘	A型鲁尔接头式（L型）SLA5F-800	套	3420
可调弯鞘	A型鲁尔接头式（L型）SLA5F-900	套	3420
可调弯鞘	A型鲁尔接头式（L型）SLA6F-550	套	3420
可调弯鞘	A型鲁尔接头式（L型）SLA6F-700	套	3420
可调弯鞘	A型鲁尔接头式（L型）SLA6F-800	套	3420

可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB10F-800	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB10F-900	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB12F-550	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB12F-700	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB12F-800	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB12F-900	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB14F-550	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB14F-700	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB14F-800	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB14F-900	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB5F-550	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB5F-700	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB5F-800	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB5F-900	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB6F-550	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB6F-700	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB6F-800	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB6F-900	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB7F-550	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB7F-700	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB7F-800	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB7F-900	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB8F-550	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB8F-700	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB8F-800	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB8F-900	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB9F-550	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB9F-700	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB9F-800	套	3420
可调弯鞘	B型鲁尔接头式（L型）SLB9F-900	套	3420
可调弯输送鞘	990806821	个	3790
可调弯输送鞘	990806822	个	3790
可调弯输送鞘	990806823	个	3790
可调弯输送鞘	990856821	个	3790
可调弯输送鞘	990856822	个	3790
可调弯输送鞘	990856823	个	3790
可过活检孔道肠道支架套装	NST74-331-20.060	个	2990
可过活检孔道肠道支架套装	NST74-331-20.080	个	2990
可过活检孔道肠道支架套装	NST74-331-20.100	个	2990
可过活检孔道肠道支架套装	NST74-331-20.120	个	2990
可过活检孔道肠道支架套装	NST74-331-26.060	个	2990
可过活检孔道肠道支架套装	NST74-331-26.080	个	2990
可过活检孔道肠道支架套装	NST74-331-26.100	个	2990
可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统	12mm*30cm M001361620	个	8000
可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统	14mm*30cm M001361640	个	8000
可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统	4mm*15cm M001361530	个	8000
可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统	8mm*20cm M001361580	个	8000

可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统	M001361510(3*12)	个	8000
可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统	M001361520(4*8)	个	8000
可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统	M001361540(5*8)	个	8000
可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统	M001361570(6*20)	个	8000
可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统	5mm*15cm M001361550	个	8000
可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统 35	M001363760(-35 8*20)	个	9998
可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统 35	M001363790(-35 10*25)	个	9998
可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统 35	M001363800(-35 10*40)	个	9998
可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统 35	M001363820(-35 15*40)	个	9998
可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统 35	M001363830(-35 20*40)	个	9998
可解脱弹簧圈	APB-1-1-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-1-2-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-1-2-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-1-3-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-1-3-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-1-4-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-1.5-1-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-1.5-2-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-1.5-2-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-1.5-3-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-1.5-3-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-1.5-4-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-1.5-4-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-2-1-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-2-2-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-2-2-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-2-3-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-2-3-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-2-4-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-2-4-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-2-6-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-2-8-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-2.5-3-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-2.5-4-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-2.5-4-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-2.5-6-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-2.5-6-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-2.5-8-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-3-10-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-3-4-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-3-4-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-3-6-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-3-6-HX-ES	个	6128

可解脱弹簧圈	APB-3-8-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-3-8-HX-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-3.5-10-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-3.5-6-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	APB-3.5-8-3D-ES	个	6128
可解脱弹簧圈	QC-1.5-2-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-10-20-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-10-20-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-10-30-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-10-30-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-12-30-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-12-30-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-12-40-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-12-40-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-14-30-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-14-30-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-14-40-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-14-40-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-16-30-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-16-40-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-16-40-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-18-40-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-18-40-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-2-1-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-2-2-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-2-2-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-2-3-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-2-4-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-2-4-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-2-6-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-2-6-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-2-8-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-20-40-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-20-50-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-20-50-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-22-50-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-25-50-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-3-4-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-3-4-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-3-6-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-3-6-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-3-8-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-3-8-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-4-10-3D	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-4-10-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-4-12-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-4-12-HELIX	个	3470

可解脱弹簧圈	QC-4-8-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-4-8-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-5-10-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-5-15-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-5-15-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-5-20-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-6-15-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-6-20-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-6-20-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-7-20-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-7-20-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-7-30-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-7-30-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-8-15-3D	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-8-20-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-8-20-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-8-30-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-8-30-HELIX	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-9-20-3D	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-9-30-3D.	个	3470
可解脱弹簧圈	QC-9-30-HELIX	个	3470
可控弯导引鞘组(管径8.5F)	S08574LL	个	4270
可控弯导引鞘组(管径8.5F)	S08574LM	个	4270
可控弯导引鞘组(管径8.5F)	S08574LS	个	4270
可控弯电生理消融导管	D6010282092DNRT	个	2450
可弯穿刺针	φ3.4×195 KC-I	个	234
可弯骨水泥注入器	Φ3.4×195 KZ- I	个	295
可吸收骨结合植入物	B-ANCO-1515	个	6000
可吸收骨结合植入物	B-ANCO-1520	个	6000
可吸收骨结合植入物	B-ANCO-1525	个	6000
可吸收骨锚钉系统（运医）	222296 4.5mm HEALIX ADVANCE BR 3 缝线锚钉	个	4500
可吸收接骨板	PM10-IL4-38.5	个	5372.8
可吸收接骨板	PM10-IM4-34.5	个	5372.8
可吸收接骨板	PM10-IM6-50.5	个	6172.8
可吸收接骨板	PM10-IS4-30.5	个	5372.8
可吸收接骨板	PM10-IS6-46.5	个	6172.8
可吸收接骨板	PS10-IL4-29	个	4168
可吸收接骨板	PS10-IM4-26	个	4168
可吸收接骨板	PS10-IM6-38	个	4968
可吸收接骨板	PS10-IS4-23	个	4168
可吸收接骨板	PS10-IS6-35	个	4968
可吸收接骨螺钉	S110-2710	个	4128
可吸收接骨螺钉	S110-2712	个	4128
可吸收接骨螺钉	S110-2715	个	4128
可吸收接骨螺钉	S110-2718	个	4128
可吸收接骨螺钉	S110-2720	个	4128
可吸收接骨螺钉	S110-2722	个	4128

可吸收接骨螺钉	S110-2725	个	4128
可吸收接骨螺钉	S110-3515	个	4528
可吸收接骨螺钉	S110-3520	个	4528
可吸收接骨螺钉	S110-3525	个	4528
可吸收接骨螺钉	S110-3530	个	4528
可吸收接骨螺钉	S110-3535	个	4528
可吸收接骨螺钉	S110-3540	个	4528
可吸收接骨螺钉	S110-4525	个	4928
可吸收接骨螺钉	S110-4530	个	4928
可吸收接骨螺钉	S110-4535	个	4928
可吸收接骨螺钉	S110-4540	个	4928
可吸收接骨螺钉	S110-4545	个	4928
可吸收接骨螺钉	S110-4550	个	4928
可吸收接骨螺钉	S110-4555	个	4928
可吸收接骨螺钉	S110-4560	个	4928
可吸收接骨螺钉	S110-4565	个	4928
可吸收接骨螺钉	S110-4570	个	4928
可吸收接骨螺钉	S210-3520	个	4128
可吸收接骨螺钉	S210-3525	个	4128
可吸收接骨螺钉	S210-3530	个	4128
可吸收接骨螺钉	S210-3535	个	4128
可吸收接骨螺钉	S210-3540	个	4128
可吸收接骨螺钉	S210-3545	个	4128
可吸收接骨螺钉	S210-4525	个	4528
可吸收接骨螺钉	S210-4530	个	4528
可吸收接骨螺钉	S210-4535	个	4528
可吸收接骨螺钉	S210-4540	个	4528
可吸收接骨螺钉	S210-4545	个	4528
可吸收接骨螺钉	S210-4550	个	4528
可吸收接骨螺钉	S210-4555	个	4528
可吸收接骨螺钉	S310-1540	个	1760
可吸收接骨螺钉	S310-2040	个	1440
可吸收接骨螺钉	S310-2750	个	1440
可吸收接骨螺钉	S310-3550	个	1680
可吸收接骨螺钉	S310-3560	个	1680
可吸收接骨螺钉	S310-4570	个	1680
可吸收接骨螺钉	S410-2010	个	4656
可吸收接骨螺钉	S410-2012	个	4656
可吸收接骨螺钉	S410-2014	个	4656
可吸收接骨螺钉	S410-2016	个	4656
可吸收接骨螺钉	S410-2018	个	4656
可吸收接骨螺钉	S410-2020	个	4656
可吸收接骨螺钉	S510-3516-III	个	7980
可吸收接骨螺钉	S510-3518-III	个	7980
可吸收接骨螺钉	S510-3520-III	个	7980
可吸收接骨螺钉	S510-3522-III	个	7980
可吸收接骨螺钉	S510-3524-III	个	7980

可吸收接骨螺钉	S510-3526-III	个	7980
可吸收接骨螺钉	S510-3528-III	个	7980
可吸收接骨螺钉	S510-3530-III	个	7980
可吸收接骨螺钉	S510-3532-III	个	7980
可吸收接骨螺钉	S510-3534-III	个	7980
可吸收接骨螺钉	S510-3536-III	个	7980
可吸收接骨螺钉	S510-3538-III	个	7980
可吸收接骨螺钉	S510-3540-III	个	7980
可吸收接骨螺钉	S510-4526-IV	个	9280
可吸收接骨螺钉	S510-4528-IV	个	9280
可吸收接骨螺钉	S510-4530-IV	个	9280
可吸收接骨螺钉	S510-4532-IV	个	9280
可吸收接骨螺钉	S510-4534-IV	个	9280
可吸收接骨螺钉	S510-4536-IV	个	9280
可吸收接骨螺钉	S510-4538-IV	个	9280
可吸收接骨螺钉	S510-4540-IV	个	9280
可吸收接骨螺钉	S510-4545-IV	个	9280
可吸收接骨螺钉	S510-4550-IV	个	9280
可吸收接骨螺钉	S510-4555-IV	个	9280
可吸收接骨螺钉	S510-4560-IV	个	9280
可吸收接骨螺钉	S510-4565-IV	个	9280
可吸收接骨螺钉	S510-4570-IV	个	9280
可吸收界面螺钉（运医）	AIS-1φ10*L23mm	个	1700
可吸收界面螺钉（运医）	AIS-1φ11*L23mm	个	1700
可吸收界面螺钉（运医）	AIS-1φ12*L23mm	个	1700
可吸收界面螺钉（运医）	AIS-1φ6*L23mm	个	1700
可吸收界面螺钉（运医）	AIS-1φ7*L23mm	个	1700
可吸收界面螺钉（运医）	AIS-1φ8*L23mm	个	1700
可吸收界面螺钉（运医）	AIS-1φ9*L23mm	个	1700
可吸收内固定螺钉系统-螺钉（运医）	C8011	个	2100
可吸收内固定螺钉系统-螺钉（运医）	C8014	个	2100
可吸收内固定螺钉系统-螺钉（运医）	C8018	个	2100
可吸收型外科缝线（免打结）	0# JK-XK-086	条	260
可吸收型外科缝线（免打结）	0# JK-XK-088	条	260
可吸收型外科缝线（免打结）	1# JK-XK-058	条	260
可吸收型外科缝线（免打结）	1# JK-XK-059	条	260
可吸收型外科缝线（免打结）	2# JK-XK-05	条	260
可吸收型外科缝线（免打结）	2-0 JK-XK-095	条	260
可吸收型外科缝线（免打结）	2-0# JK-XK-097	条	260
可吸收型外科缝线（免打结）	2-0# JK-XK-098	条	260
可吸收型外科缝线（免打结）	20- JK-XK-094	条	260
可吸收型外科缝线（免打结）	3-0 JK-XK-039	条	260
可吸收型外科缝线（免打结）	3-0 JK-XK-110	条	260
可吸收型外科缝线（免打结）	3-0 皮肤	条	260
可吸收型外科缝线（免打结）	3-0# JK-XK-106	条	260

可吸收型外科缝线（免打结）	3-0# JK-XK-111	条	260
可吸收型外科缝线（免打结）	4-0# JK-XK-065	条	260
可吸收型外科缝线（免打结）	4-0# JK-XK-068	条	260
可吸收性缝线	0 VCPB840D（防刺伤系列）	包	360
可吸收性缝线	2/0 VCPB839D（防刺伤系列）	包	360
可吸收性缝线	3/0 VCPB864D（防刺伤系列）	包	360
可吸收性外科缝线	2/0 SXMD1B406	包	620
可吸收性外科缝线	2/0 SXPP 1B410	根	620
可吸收性外科缝线	3/0 SXMD1B100	包	620
可吸收性外科缝线	3/0 SXMD1B403	包	620
可吸收性外科缝线	3/0 SXMD1B405	包	620
可吸收性外科缝线	3/0 SXMD1B407	包	620
可吸收性外科缝线	3/0 SXMP 1B101	根	620
可吸收性外科缝线	3/0 SXMP 1B427	根	620
可吸收性外科缝线	3/0 SXMP 1B429	根	620
可吸收性外科缝线	3/0 SXPP 1B453	根	620
可吸收性外科缝线	4/0 SXMD1B402	包	620
可吸收性外科缝线	4/0 SXMP 1B434	根	620
可吸收性外科缝线	RA-1028Q	根	450
可吸收性外科缝线	RA-1065Q	根	450
可吸收性外科缝线	SXPP1A401	个	644
可吸收性外科缝线	SXPP1A404	条	644
可吸收性外科缝线	SXPP1B419	条	620
可吸收性外科缝线	VLM-1008	根	450
可吸收性外科缝线	VLP-1004	根	450
可吸收性外科缝线	VLP-2006	根	450
可吸收性外科缝线	VLP-2010	根	450
可吸收性外科缝线	VLP-2014	根	450
可吸收硬脑（脊）膜补片	ZY-9.5*11	片	2419.18
可吸收再生氧化纤维素	2081	片	614
可吸收止血流体明胶	MS0010	片	2998
可吸收止血流体明胶	MS0010	片	2750
可吸收止血纱	1952	片	330
可吸收止血纱	1961	片	309
可吸收止血纱	1962	片	1325
可折叠一件式人工晶状体	A1-UV 14.0D	枚	1345
可折叠一件式人工晶状体	A1-UV 18.0D	枚	1345
可折叠一件式人工晶状体	A1-UV 18.5D	枚	1345
可折叠一件式人工晶状体	A1-UV 19.0D	枚	1345
可折叠一件式人工晶状体	A1-UV 19.5D	枚	1345
可折叠一件式人工晶状体	A1-UV 20.0D	枚	1345
可折叠一件式人工晶状体	A1-UV 20.5D	枚	1345
可折叠一件式人工晶状体	A1-UV 21.0D	枚	1345
可折叠一件式人工晶状体	A1-UV 21.5D	枚	1345
可折叠一件式人工晶状体	A1-UV 22.0D	枚	1345
可折叠一件式人工晶状体	A1-UV 22.5D	枚	1345
可折叠一件式人工晶状体	A1-UV 23.0D	枚	1345

可折叠一件式人工晶状体	A1-UV 23.5D	枚	1345
可折叠一件式人工晶状体	A1-UV 24.0D	枚	1345
可折叠一件式人工晶状体	A1-UV 3.0D	枚	1345
空心钉系统	1.5*16/5 04.230.116	个	2105
空心钉系统	1.5*20/6 04.230.120	个	2105
空心螺钉	1.5*16/5, 04.230.116	个	2105
空心螺钉	1.5*8/4, 04.230.108	个	2105
空心螺钉	3.0*14, 04.226.014	个	2160
空心螺钉	3.0*16, 04.226.016	个	2160
空心螺钉	3.0*18, 04.226.018	个	2160
空心螺钉	3.0*20, 04.226.020	个	2160
空心螺钉	3.0*22, 04.226.022	个	2160
空心螺钉	3.0*24, 04.226.024	个	2160
空心螺钉	3.0*26, 04.226.026	个	2160
空心螺钉	3.0*28, 04.226.028	个	2160
空心螺钉	3.0*30, 04.226.030	个	2160
空心螺钉	7.3*100, 408.900	个	1538.43
空心螺钉	7.3*55, 408.855	个	1538.43
空心螺钉	7.3*65, 408.865	个	1538.43
空心螺钉	7.3*75, 408.875	个	1538.43
空心螺钉	7.3*80, 408.880	个	1538.43
空心螺钉	7.3*85, 408.885	个	1538.43
空心螺钉	7.3*90, 408.890	个	1538.43
空心螺钉	7.3*95, 408.895	个	1538.43
口腔修复膜	B型（平均厚度：0.30-0.69mm）1.5cmX2.5cm	片	538.2
口腔修复膜	B型（平均厚度：0.30-0.69mm）1.5cmX2cm	片	355
口腔修复膜	B型（平均厚度：0.30-0.69mm）5cmX5cm	片	2913.3
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP2509X	条	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP2512X	个	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP2515X	个	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP27509X	条	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP27512X	个	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP27515X	个	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP3009X	条	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP3012X	个	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP3015X	个	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP32509X	条	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP32512X	个	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP32515X	个	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP3509X	条	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP3512X	个	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP3515X	个	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP37509X	条	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP37512X	个	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP37515X	个	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP4009X	个	360
快速交换球囊扩张导管NC	NCSP4012X	个	360

快速交换球囊扩张导管NC	NCSP4015X	个	360
髌关节固定螺钉	180-656/20,	个	450
髌关节固定螺钉	180-656/25,	个	450
髌关节固定螺钉	180-656/30,	个	450
髌关节固定螺钉	180-658/20,	个	450
髌关节固定螺钉	180-658/25,	个	450
髌关节固定螺钉	180-658/30,	个	450
髌关节固定螺钉	180-658/35,	个	450
髌关节假体 陶瓷球头	CEH 28mm/S	个	4000
髌关节假体 陶瓷球头	CEH 32mm/M	个	4000
髌关节假体(非骨水泥型)股骨柄2	165-012/26,	个	2131
髌关节假体(非骨水泥型)股骨柄2	165-013/26,	个	2131
髌关节假体(非骨水泥型)股骨柄2	165-014/26,	个	2131
髌关节假体(非骨水泥型)股骨柄2	165-015/26,	个	2131
髌关节假体(非骨水泥型)股骨柄2	165-016/26,	个	2131
髌关节假体(非骨水泥型)股骨柄2	165-017/26,	个	2131
髌关节假体(非骨水泥型)股骨柄2	165-018/26,	个	2131
髌关节假体(非骨水泥型)股骨柄2	165-019/26,	个	2131
髌关节假体(非骨水泥型)股骨柄2	165-020/26,	个	2131
髌关节假体(非骨水泥型)-髌臼内衬	28/36, ZIBFT02	个	2200
髌关节假体(非骨水泥型)-髌臼内衬	28/38, ZIBFT02	个	2200
髌关节假体(非骨水泥型)-髌臼内衬	28/40, ZIBFT02	个	2200
髌关节假体(非骨水泥型)-髌臼内衬	32/40, ZIBFT02	个	2200
髌关节假体(非骨水泥型)-髌臼内衬	32/42, ZIBFT02	个	2200
髌关节假体(非骨水泥型)-髌臼内衬	32/44, ZIBFT02	个	2200
髌关节假体(非骨水泥型)-髌臼内衬	36/44, ZIBFT02	个	2200
髌关节假体(非骨水泥型)-髌臼内衬	36/46, ZIBFT02	个	2200
髌关节假体(非骨水泥型)-髌臼内衬	36/48, ZIBFT02	个	2200
髌关节假体(非骨水泥型)-髌臼内衬	36/50, ZIBFT02	个	2200
髌关节假体(非骨水泥型)-髌臼内衬	36/52, ZIBFT02	个	2200
髌关节假体(非骨水泥型)-髌臼内衬	36/54, ZIBFT02	个	2200
髌关节假体/股骨柄	1#, A1001	个	1100

髋关节假体/股骨柄	2#, A1002	个	1100
髋关节假体/股骨柄	3#, A1003	个	1100
髋关节假体/股骨柄	4#, A1004	个	1100
髋关节假体/股骨柄	5#, A1005	个	1100
髋关节假体/股骨柄	6#, A1006	个	1100
髋关节假体/股骨柄	7#, A1007	个	1100
髋关节假体/股骨柄	8#, A1008	个	1100
髋关节假体/股骨柄	9#, A1009	个	1100
髋关节假体/髋臼内衬	40, A2040F	个	2055
髋关节假体/髋臼内衬	42, A2042F	个	2055
髋关节假体/髋臼内衬	44, A2044F	个	2055
髋关节假体/髋臼内衬	46, A2046F	个	2055
髋关节假体/髋臼内衬	48, A2048F	个	2055
髋关节假体/髋臼内衬	50, A2050F	个	2055
髋关节假体/髋臼内衬	52, A2052F	个	2055
髋关节假体/髋臼内衬	54, A2054F	个	2055
髋关节假体/髋臼内衬	56, A2056F	个	2055
髋关节假体/髋臼内衬	58, A2058F	个	2055
髋关节假体/髋臼内衬	60, A2060F	个	2055
髋关节假体/髋臼内衬	62, A2062F	个	2055
髋关节假体/髋臼内衬	64, A2064F	个	2055
髋关节假体/髋臼内衬	66, A2066F	个	2055
髋关节假体/髋臼内衬	68, A2068F	个	2055
髋关节假体/髋臼内衬	70, A2070F	个	2055
髋关节假体/髋臼外杯	40, A2040	个	1100
髋关节假体/髋臼外杯	42, A2042	个	1100
髋关节假体/髋臼外杯	44, A2044	个	1100
髋关节假体/髋臼外杯	46, A2046	个	1100
髋关节假体/髋臼外杯	48, A2048	个	1100
髋关节假体/髋臼外杯	50, A2050	个	1100
髋关节假体/髋臼外杯	52, A2052	个	1100
髋关节假体/髋臼外杯	54, A2054	个	1100
髋关节假体/髋臼外杯	56, A2056	个	1100
髋关节假体/髋臼外杯	58, A2058	个	1100
髋关节假体/髋臼外杯	60, A2060	个	1100
髋关节假体/髋臼外杯	62, A2062	个	1100
髋关节假体/髋臼外杯	64, A2064	个	1100
髋关节假体/髋臼外杯	66, A2066	个	1100
髋关节假体/髋臼外杯	68, A2068	个	1100
髋关节假体/髋臼外杯	70, A2070	个	1100
髋关节假体/钛钉	15, A4015	个	450
髋关节假体/钛钉	20, A4020	个	450
髋关节假体/钛钉	25, A4025	个	450
髋关节假体/钛钉	30, A4030	个	450
髋关节假体/钛钉	35, A4035	个	450
髋关节假体/钛钉	40, A4040	个	450
髋关节假体/钛钉	45, A4045	个	450

髌关节假体/钛钉	50, A4050	个	450
髌关节假体-股骨柄	DTUCS II (生物型股骨柄) 2#	个	1270
髌关节假体-股骨柄	DTUCS II (生物型股骨柄) 4#	个	1270
髌关节假体-股骨柄	DTUCS II (生物型股骨柄) 7#	个	1270
髌关节假体-股骨头	71302200 通用锥度 22mm OD+0	个	1244
髌关节假体-髌臼螺钉	AS ϕ 6.5×20mm	个	440
髌关节假体-髌臼内衬	PEA II 46mm/28mm	个	300
髌关节假体-髌臼内衬	PEA II 48mm/32mm	个	300
髌关节假体-髌臼内衬	PEA II 52mm/32mm	个	300
髌关节假体-髌臼外杯	DTUCA II (髌臼外杯) 46mm	个	300
髌关节假体-髌臼外杯	DTUCA II (髌臼外杯) 48mm	个	300
髌关节假体-髌臼外杯	DTUCA II (髌臼外杯) 52mm	个	300
髌关节假体-双极头	ST- ϕ 39	个	3884
髌关节假体-双极头	ST- ϕ 41	个	3884
髌关节假体-双极头	ST- ϕ 43	个	3884
髌关节假体-双极头	ST- ϕ 45	个	3884
髌关节假体-双极头	ST- ϕ 47	个	3884
髌关节假体-双极头	ST- ϕ 49	个	3884
髌关节假体-双极头	ST- ϕ 51	个	3884
髌关节假体-双极头	ST- ϕ 53	个	3884
髌关节假体-双极头	ST- ϕ 55	个	3884
髌关节假体-钛钉	20, 6	个	450
髌关节假体-钛钉	24, 6	个	450
髌关节假体-钛钉	26, 6	个	450
髌关节假体-钛钉	28, 6	个	450
髌关节假体-钛钉	30, 6	个	450
髌关节陶瓷球头	128-791/01,	个	1771
髌关节陶瓷球头	128-791/02,	个	1771
髌关节陶瓷球头	128-791/03,	个	1771
髌关节陶瓷球头	128-792/01,	个	1771
髌关节陶瓷球头	128-792/02,	个	1771
髌关节陶瓷球头	128-792/03,	个	1771
髌关节陶瓷球头	128-793/01,	个	1771
髌关节陶瓷球头	128-793/02,	个	1771
髌关节陶瓷球头	128-793/03,	个	1771
髌臼杯内衬-G7陶瓷内衬	28mm B, 110003625	个	2137
髌臼杯内衬-G7陶瓷内衬	32mm C, 110003616	个	2137
髌臼杯内衬-G7陶瓷内衬	32mm D, 110003621	个	2137
髌臼杯内衬-G7陶瓷内衬	32mm E, 110003626	个	2137
髌臼杯内衬-G7陶瓷内衬	32mm F, 110003619	个	2137
髌臼杯内衬-G7陶瓷内衬	32mm G, 110003629	个	2137
髌臼杯内衬-G7陶瓷内衬	32mm H, 110003632	个	2137
髌臼杯内衬-G7陶瓷内衬	32mm I, 110003618	个	2137
髌臼杯内衬-G7陶瓷内衬	36mm E, 110003634	个	2137
髌臼杯内衬-G7陶瓷内衬	36mm F, 110003623	个	2137
髌臼杯内衬-G7陶瓷内衬	36mm G, 110003628	个	2137
髌臼杯内衬-G7陶瓷内衬	36mm H, 110003631	个	2137

髹白杯内衬-G7陶瓷内衬	36mm l, 110003627	个	2137
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/42,	个	2276
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/44,	个	2276
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/46,	个	2276
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/48,	个	2276
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/50,	个	2276
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/52,	个	2276
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/54,	个	2276
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/56,	个	2276
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/58,	个	2276
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/60,	个	2276
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/62,	个	2276
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/64,	个	2276
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/66,	个	2276
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/68,	个	2276
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/70,	个	2276
髹白杯系统 髹白外杯	183-101/72,	个	2276
髹白杯系统 陶瓷内衬	183-520/28,	个	1328
髹白杯系统 陶瓷内衬	183-530/28,	个	1328
髹白杯系统 陶瓷内衬	183-530/32,	个	1328
髹白杯系统 陶瓷内衬	183-540/32,	个	1328
髹白杯系统 陶瓷内衬	183-540/36,	个	1328
髹白杯系统 陶瓷内衬	183-550/32,	个	1328
髹白杯系统 陶瓷内衬	183-550/36,	个	1328
髹白杯系统 陶瓷内衬	183-550/40,	个	1328
髹白杯系统 陶瓷内衬	183-560/32,	个	1328
髹白杯系统 陶瓷内衬	183-560/36,	个	1328
髹白杯系统 陶瓷内衬	183-560/40,	个	1328
髹白杯系统 陶瓷内衬	183-570/36,	个	1328
髹白杯系统 陶瓷内衬	183-570/40,	个	1328
髹白螺钉	15mm, 71336515	个	300
髹白螺钉	20*6.5mm HXDZ09	个	450
髹白螺钉	20mm, 71336520	个	300
髹白螺钉	20*6.5mm,	个	450
髹白螺钉	25*6.5mm HXDZ09	个	450
髹白螺钉	25mm, 71336525	个	300
髹白螺钉	25*6.5mm,	个	450
髹白螺钉	30mm, 71336530	个	300
髹白螺钉	30*6.5mm,	个	450
髹白螺钉	35mm, 71336535	个	300
髹白螺钉	35*6.5mm,	个	450
髹白螺钉	40mm, 71336540	个	300
髹白螺钉	40*6.5mm,	个	450
髹白螺钉	45*6.5mm,	个	450
髹白螺钉	50mm, 71336550	个	300
髹白螺钉	φ6.5*15, SQKB	个	450
髹白螺钉	φ6.5*20, SQKB	个	450

髁臼螺钉	φ6.5*25, SQKB	个	450
髁臼螺钉	φ6.5*30, SQKB	个	450
髁臼螺钉	φ6.5*35, SQKB	个	450
髁臼螺钉	φ6.5*40, SQKB	个	450
髁臼内衬	50/28	个	1406
髁臼外杯	44/36, SQKA-II	个	1900
髁臼外杯	46/36, SQKA-II	个	1900
髁臼外杯	48/40, SQKA-II	个	1900
髁臼外杯	50/40, SQKA-II	个	1900
髁臼外杯	52/44, SQKA-II	个	1900
髁臼外杯	54/44, SQKA-II	个	1900
髁臼外杯	56/48, SQKA-II	个	1900
髁臼外杯	58/48, SQKA-II	个	1900
髁臼外杯	60/52, SQKA-II	个	1900
髁臼外杯	62/52, SQKA-II	个	1900
髁臼外杯	64/52, SQKA-II	个	1900
髁臼外杯	66/58, SQKA-II	个	1900
髁臼外杯	68/58, SQKA-II	个	1900
髁臼万向锁定板-2	GC11Z02W/大左/TC20, GC11Z02W	块	2637.88
髁臼万向锁定板-2	GC11Z02W/小左/TC20, GC11Z02W	块	2637.88
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	40 mm 71330018	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	42 mm 71330019	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	44 mm 71338661	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	46 mm 71338662	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	48 mm 71338663	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	50 mm 71338664	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	52 mm 71338665	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	54 mm 71338666	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	56 mm 71338667	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	58 mm 71338668	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	60 mm 71338669	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	62 mm 71338671	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	64 mm 71338672	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	66 mm 71338673	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	68 mm 71338674	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	70 mm 71338675	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	72 mm 71338676	个	9000
髁臼系统-R3 多孔髁臼外杯	74 mm 71338677	个	9000
扩张器	a	包	50
扩张器	b	包	50
扩张器	QJ 902型	个	10
扩张器	Φ3.5 KZ003	个	10
扩张器	Φ4.2 KZ001	个	10
扩张器-保护套管	QJ 902型	个	10
扩张器-扩张套管	QJ 902型	个	10
扩张套管	φ3.0×155 ZT-II	包	50
扩张套管	Φ3.0、实心 KZ003	个	10

扩张套管	Φ3.0、空心 KZ003	个	10
扩张套管	φ3.5×155 ZT-II	包	50
扩张套管	Φ3.6、实心 KZ001	个	10
扩张套管	Φ3.6、空心 KZ001	个	10
扩张套件-导针II型	∅ 1.6*268mm	个	10
扩张套件-导针I型	∅ 1.6*268mm	个	10
扩张套件-套管I型	∅ 4.2*117mm	个	10
扩张套件-椎体钻II型	∅ 3.0*208mm	个	10
扩张套件-椎体钻II型	∅ 3.5*208mm	个	10
扩张套件-椎体钻I型	∅ 3.0*208mm	个	10
扩张套件-椎体钻I型	∅ 3.5*208mm	个	10
缆线固定系统	直径1.7mm, 611.105.01	根	5760
冷盐水灌注射频消融导管	EPN8BTC.	个	8000
冷盐水灌注射频消融导管	EPN8DTC.	个	8000
冷盐水灌注射频消融导管	EPN8FTC.	个	8000
冷盐水灌注射频消融导管(微孔)	EPN8BTM	个	12000
冷盐水灌注射频消融导管(微孔)	EPN8DTM	个	12000
冷盐水灌注射频消融导管(微孔)	EPN8FTM	个	12000
离心泵泵头	RF-32	个	3000
连发施夹器和钉夹	MCM20	个	2394
连接杆(Creation OTC 双直径棒)	Φ3.5*200 AFIII	个	50
连接杆(Creation OTC 双直径棒)	Φ3.5*250 AFIII	个	50
连接杆(Creation OTC 双直径棒)	Φ3.5*280 AFIII	个	50
连接杆(Creation OTC 双直径连接杆)	Φ3.5*150 AFIII	个	50
连接杆(Creation OTC 双直径连接杆)	Φ3.5*160 AFIII	个	50
连接杆(Creation OTC 双直径连接杆)	Φ3.5*180 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路棒)	Φ3.5*100 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路棒)	Φ3.5*105 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路棒)	Φ3.5*110 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路棒)	Φ3.5*115 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路棒)	Φ3.5*120 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路棒)	Φ3.5*125 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路棒)	Φ3.5*130 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路棒)	Φ3.5*140 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路棒)	Φ3.5*95 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路连接杆)	Φ3.5*25 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路连接杆)	Φ3.5*30 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路连接杆)	Φ3.5*35 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路连接杆)	Φ3.5*40 AFIII	个	50

连接杆(Creation 颈椎后路连接杆)	Φ3.5*45 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路连接杆)	Φ3.5*50 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路连接杆)	Φ3.5*55 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路连接杆)	Φ3.5*60 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路连接杆)	Φ3.5*65 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路连接杆)	Φ3.5*70 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路连接杆)	Φ3.5*75 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路连接杆)	Φ3.5*80 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路连接杆)	Φ3.5*85 AFIII	个	50
连接杆(Creation 颈椎后路连接杆)	Φ3.5*90 AFIII	个	50
连接杆(VIV II单六方棒)	Φ6.0*100 RSSV	个	50
连接杆(VIV II单六方棒)	Φ6.0*110 RSSV	个	50
连接杆(VIV II单六方棒)	Φ6.0*120 RSSV	个	50
连接杆(VIV II单六方棒)	Φ6.0*130 RSSV	个	50
连接杆(VIV II单六方棒)	Φ6.0*140 RSSV	个	50
连接杆(VIV II单六方短棒)	Φ6.0*40 RSSV	个	50
连接杆(VIV II单六方短棒)	Φ6.0*45 RSSV	个	50
连接杆(VIV II单六方短棒)	Φ6.0*50 RSSV	个	50
连接杆(VIV II单六方短棒)	Φ6.0*55 RSSV	个	50
连接杆(VIV II单六方短棒)	Φ6.0*60 RSSV	个	50
连接杆(VIV II单六方短棒)	Φ6.0*65 RSSV	个	50
连接杆(VIV II单六方短棒)	Φ6.0*70 RSSV	个	50
连接杆(VIV II单六方短棒)	Φ6.0*75 RSSV	个	50
连接杆(VIV II单六方短棒)	Φ6.0*80 RSSV	个	50
连接杆(VIV II单六方短棒)	Φ6.0*85 RSSV	个	50
连接杆(VIV II单六方短棒)	Φ6.0*90 RSSV	个	50
连接杆(VIV II双六方棒)	Φ6.0*500 RSSV	个	50
连接杆(VIV II双六方加长棒)	Φ6.0*300 RSSV	个	50
连接杆(VIV II双六方加长棒)	Φ6.0*350 RSSV	个	50
连接杆(VIV II双六方长棒)	Φ6.0*150 RSSV	个	50
连接杆(VIV II双六方长棒)	Φ6.0*200 RSSV	个	50
连接杆(VIV II双六方长棒)	Φ6.0*250 RSSV	个	50
连接杆(双直径棒)	Φ3.5*300 AFIII	个	50
连接杆(双直径棒)	Φ3.5*350 AFIII	个	50
连接杆(双直径棒)	Φ3.5*400 AFIII	个	50
连接杆(双直径棒)	Φ3.5*420 AFIII	个	50
连接杆(双直径棒)	Φ3.5*500 AFIII	个	50
临时基台	CW-M-TB-40 φ4.0	个	116
临时基台	CW-M-TB-45 φ4.5	个	116
临时基台	CW-M-TB-55 φ5.5	个	116

临时基台	CW-M-TC-40 φ4.0	个	116
临时基台	CW-M-TC-45 φ4.5	个	116
临时基台	CW-M-TC-55 φ5.5	个	116
颅骨固定系统	150mm*150mm	片	8632.18
颅骨固定系统	2.0*5.0mm	片	154.28
颅骨螺钉	LGD02型 2.0*5	套	121.6
颅骨网板	LGZ02-02型 144*157*0.7mm	个	4940
颅骨网板	LGZ04-04型 18*0.6 (颅骨钛网)	套	608
颅骨网板	LGZ08型2*17.5*0.6 (颅骨钛网)	套	608
颅骨网板 (颅骨钛网)	LGZ04-04型 18*0.7	套	608
颅颌面接骨板	4孔	片	1881.39
颅内动脉支架系统	A2508.	个	12750
颅内动脉支架系统	A2510.	个	12750
颅内动脉支架系统	A2513.	个	12750
颅内动脉支架系统	A2515.	个	12750
颅内动脉支架系统	A2518.	个	12750
颅内动脉支架系统	A2708.	个	12750
颅内动脉支架系统	A2710.	个	12750
颅内动脉支架系统	A2713.	个	12750
颅内动脉支架系统	A2715.	个	12750
颅内动脉支架系统	A2718.	个	12750
颅内动脉支架系统	A3008.	个	12750
颅内动脉支架系统	A3010.	个	12750
颅内动脉支架系统	A3013.	个	12750
颅内动脉支架系统	A3015.	个	12750
颅内动脉支架系统	A3018.	个	12750
颅内动脉支架系统	A3023.	个	12750
颅内动脉支架系统	A3508.	个	12750
颅内动脉支架系统	A3510.	个	12750
颅内动脉支架系统	A3513.	个	12750
颅内动脉支架系统	A3515.	个	12750
颅内动脉支架系统	A3518.	个	12750
颅内动脉支架系统	A3523.	个	12750
颅内动脉支架系统	A4008.	个	12750
颅内动脉支架系统	A4010.	个	12750
颅内动脉支架系统	A4013.	个	12750
颅内动脉支架系统	A4015.	个	12750
颅内动脉支架系统	A4018.	个	12750
颅内动脉支架系统	A4023.	个	12750
颅内动脉支架系统	A4508	个	23800
颅内动脉支架系统	A4510	个	23800
颅内动脉支架系统	A4513	个	23800
颅内动脉支架系统	A4515	个	23800
颅内动脉支架系统	A4518	个	23800
颅内动脉支架系统	A4523	个	23800
颅内动脉支架系统	A5008	个	23800
颅内动脉支架系统	A5010	个	23800

颅内动脉支架系统	A5013	个	23800
颅内动脉支架系统	A5015	个	23800
颅内动脉支架系统	A5018	个	23800
颅内动脉支架系统	A5023	个	23800
颅内覆膜支架系统	SG3507	个	100800
颅内覆膜支架系统	SG3510	个	100800
颅内覆膜支架系统	SG3513	个	100800
颅内覆膜支架系统	SG3516	个	100800
颅内覆膜支架系统	SG4007	个	100800
颅内覆膜支架系统	SG4010	个	100800
颅内覆膜支架系统	SG4013	个	100800
颅内覆膜支架系统	SG4016	个	100800
颅内覆膜支架系统	SG4507	个	100800
颅内覆膜支架系统	SG4510	个	100800
颅内覆膜支架系统	SG4513	个	100800
颅内覆膜支架系统	SG4516	个	100800
颅内球囊扩张导管	1.5*10 SFX-1.50-10-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	1.5*15 SFX-1.50-15-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	1.5*20 SFX-1.50-20-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2*10 SFX-2.00-10-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2*15 SFX-2.00-15-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2*20 SFX-2.00-20-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2*25 SFX-2.00-25-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.0*20 SFX-2.50-20-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.25*10 SFX-2.25-10-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.25*15 SFX-2.25-15-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.25*20 SFX-2.25-20-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.25*25 SFX-2.25-25-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.5*10 SFX-2.50-10-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.5*12 SFX-2.50-12-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.5*15 SFX-2.50-15-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.5*25 SFX-2.50-25-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.5*6 SFX-2.50-06-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.75*10 SFX-2.75-10-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.75*12 SFX-2.75-12-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.75*15 SFX-2.75-15-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.75*20 SFX-2.75-20-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.75*25 SFX-2.75-25-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	2.75*6 SFX-2.75-06-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3*10 SFX-3.00-10-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3*12 SFX-3.00-12-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3*15 SFX-3.00-15-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3*20 SFX-3.00-20-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3*25 SFX-3.00-25-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3*6 SFX-3.00-06-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3.25*10 SFX-3.25-10-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3.25*12 SFX-3.25-12-RX	个	18300

颅内球囊扩张导管	3.25*15 SFX-3.25-15-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3.25*25 SFX-3.25-25-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3.25*6 SFX-3.25-06-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3.5*10 SFX-3.50-10-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3.5*12 SFX-3.50-12-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3.5*15 SFX-3.50-15-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3.5*20 SFX-3.50-20-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3.5*25 SFX-3.50-25-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	3.5*6 SFX-3.50-06-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	4*10 SFX-4.00-10-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	4*12 SFX-4.00-12-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	4*15 SFX-4.00-15-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	4*20 SFX-4.00-20-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	4*25 SFX-4.00-25-RX	个	18300
颅内球囊扩张导管	4*6 SFX-4.00-06-RX	个	18300
颅内取栓支架	SFR-4-15	个	25800
颅内取栓支架	SFR-4-20	个	25800
颅内取栓支架	SFR-6-20	个	25800
颅内取栓支架	SFR-6-30	个	25800
颅内压测量及脑室外引流导管装置	ICP-1-Fr12	套	6600
颅内压传感器	82-6631	套	7680
颅内压传感器	82-6633	套	7680
颅内支撑导管	RFX058-105-08	个	11800
颅内支撑导管	RFX058-115-08	个	11800
颅内支撑导管	RFX058-125-08	个	11800
颅内支撑导管	RFX072-105-08MP	个	11800
颅内支撑导管	RFX072-115-08MP	个	11800
颅内支撑导管	RFX072-125-08MP	个	11800
颅内支撑导管系统	SC5-115A	支	15000
颅内支撑导管系统	SC5-115S	支	15000
颅内支撑导管系统	SC5-125A	支	15000
颅内支撑导管系统	SC5-125S	支	15000
颅内支撑导管系统	SC5-135A	支	15000
颅内支撑导管系统	SC5-135S	支	15000
颅内支撑导管系统	SC6-105A	支	15000
颅内支撑导管系统	SC6-105S	支	15000
颅内支撑导管系统	SC6-115A	支	15000
颅内支撑导管系统	SC6-115S	支	15000
颅内支撑导管系统	SC6-125A	支	15000
颅内支撑导管系统	SC6-125S	支	15000
颅内支架系统	212517-CAS	个	34950
颅内支架系统	212525-CAS	个	34950
颅内支架系统	213015-CAS	个	34950
颅内支架系统	213025-CAS	个	34950
颅内支架系统	213041-CAS	个	34950
颅内支架系统	213517-CAS 3.5mm*17mm	个	34950

颅内支架系统	213522-CAS 3.5mm*22mm	个	34950
颅内支架系统	214012-CAS 4.0mm*12mm	个	34950
颅内支架系统	214017-CAS 4.0mm*17mm	个	34950
颅内支架系统	214022-CAS 4.0mm*22mm	个	34950
颅内支架系统	214028-CAS 4.0mm*28mm	个	34950
颅内支架系统	214031-CAS 4.0mm*31mm	个	34950
颅内支架系统	214035-CAS	个	34950
颅内支架系统	214049-CAS	个	34950
颅内支架系统	214518-CAS 4.5mm*18mm	个	34950
颅内支架系统	214523-CAS 4.5mm*23mm	个	34950
颅内支架系统	214532-CAS 4.5mm*32mm	个	34950
颅内支架系统	215530-CAS 5.5mm*30mm	个	34950
颅内支架系统	215533-CAS 5.5mm*33mm	个	34950
卵圆孔未闭封堵器	9-PFO-018	个	27988
卵圆孔未闭封堵器	9-PFO-025	个	27988
卵圆孔未闭封堵器	9-PFO-035	个	27988
螺旋刀片	Φ10.4×100 GSD04	个	0
螺旋刀片	Φ10.4×105 GSD04	个	0
螺旋刀片	Φ10.4×110 GSD04	个	0
螺旋刀片	Φ10.4×115 GSD04	个	0
螺旋刀片	Φ10.4×120 GSD04	个	0
螺旋刀片	Φ10.4×75 GSD04	个	0
螺旋刀片	Φ10.4×80 GSD04	个	0
螺旋刀片	Φ10.4×85 GSD04	个	0
螺旋刀片	Φ10.4×90 GSD04	个	0
螺旋刀片	Φ10.4×95 GSD04	个	0
锚钉系统-带线锚钉（运医）	I -01 φ4.5×19,2根2#×950mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	I -03 φ4.5×19,2根2#×950mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	II -01 φ4.5×25,1根2#×950mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	II -10 φ3.0×13,1根2#×950mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	II -10 φ4.5×25,1根2#×950mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	III-01 φ3.5×16,1根2#×950mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	III-01 φ5.0×15,1根2#×660mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	III-01 φ5.0×19,1根2#×950mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	III-01 φ5.0×19,2根2#×600mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	III-01 φ5.0×19,2根2#×650mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	III-01 φ5.5×15,1根2#×660mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	III-01 φ5.5×19,1根2#×950mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	III-01 φ5.5×19,2根2#×600mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	III-01 φ5.5×19,2根2#×650mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	III-03 φ5.0×19,1根2#×950mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	IV-01 φ3.0×11,2根2#×1220mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	IV-10 φ2.4×12,1根2#×1220mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	IV-10 φ2.4×9,1根2-0#×950mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	IV-10 φ3.0×11,2根2#×1220mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	IV-10 φ3.0×12,1根2#×1220mm	个	4000
锚钉系统-带线锚钉（运医）	IV-10 φ3.0×13,1根2#×670mm	个	4000

泌尿导丝 特殊导丝	0.035*150(直头)	个	2000
泌尿导丝 特殊导丝	0.035*150(弯头)	个	2000
泌尿导丝 特殊导丝	0.038*150(直头)	个	2000
泌尿导丝 特殊导丝	0.038*150(弯头)	个	2000
泌尿外科专用导丝	D4型 0.028	个	931
泌尿外科专用导丝	D4型 0.032	个	931
泌尿外科专用导丝	D4型 0.035	个	931
泌尿外科专用导丝	D型高分子包覆型0.028	套	931
明胶海绵颗粒栓塞剂	150*350	盒	1159
明胶海绵颗粒栓塞剂	350*560	盒	1159
明胶海绵颗粒栓塞剂	560*710	盒	1159
明胶海绵颗粒栓塞剂	710*1000	盒	1159
膜式氧合器	INSPIRE 6	套	3750
膜式氧合器	nilite 7000LT	个	31000
磨头导管和推进器	1.25	个	6625.8
磨头导管和推进器	1.5	个	6625.8
磨头导管和推进器	1.75	个	6625.8
磨头导管和推进器	2	个	6625.8
磨头导管和推进器	H80222782201A0	个	4329.9
内衬	10(配28#) JS-CCIPE	个	500
内衬	10(配32#) JS-CCIPE	个	500
内衬	11(配28#) JS-CCIPE	个	500
内衬	11(配32#) JS-CCIPE	个	500
内衬	12(配28#) JS-CCIPE	个	500
内衬	12(配32#) JS-CCIPE	个	500
内衬	13(配28#) JS-CCIPE	个	500
内衬	13(配32#) JS-CCIPE	个	500
内衬	14(配28#) JS-CCIPE	个	500
内衬	14(配32#) JS-CCIPE	个	500
内衬	3(配28#) JS-CCIPE	个	500
内衬	44/28 CG-III	个	500
内衬	46/28 CG-III	个	500
内衬	48/28 CG-III	个	500
内衬	4(配28#) JS-CCIPE	个	500
内衬	50/28 CG-III	个	500
内衬	50/32 CG-III	个	500
内衬	52/28 CG-III	个	500
内衬	52/32 CG-III	个	500
内衬	52/36 CG-III	个	500
内衬	54/28 CG-III	个	500
内衬	54/32 CG-III	个	500
内衬	54/36 CG-III	个	500
内衬	56/28 CG-III	个	500
内衬	56/32 CG-III	个	500
内衬	56/36 CG-III	个	500
内衬	58/28 CG-III	个	500
内衬	58/32 CG-III	个	500

内衬	58/36 CG-III	个	500
内衬	5（配28#） JS-CCIPE	个	500
内衬	5（配32#） JS-CCIPE	个	500
内衬	60/28 CG-III	个	500
内衬	60/32 CG-III	个	500
内衬	60/36 CG-III	个	500
内衬	62/28 CG-III	个	500
内衬	62/32 CG-III	个	500
内衬	62/36 CG-III	个	500
内衬	64/28 CG-III	个	500
内衬	64/32 CG-III	个	500
内衬	64/36 CG-III	个	500
内衬	66/28 CG-III	个	500
内衬	66/32 CG-III	个	500
内衬	66/36 CG-III	个	500
内衬	6（配28#） JS-CCIPE	个	500
内衬	6（配32#） JS-CCIPE	个	500
内衬	7（配28#） JS-CCIPE	个	500
内衬	7（配32#） JS-CCIPE	个	500
内衬	8（配28#） JS-CCIPE	个	500
内衬	8（配32#） JS-CCIPE	个	500
内衬	9（配28#） JS-CCIPE	个	500
内衬	9（配32#） JS-CCIPE	个	500
内窥镜血管采集系统	VH-11	个	9528.5
内窥镜血管采集系统	VH-12	个	9528.5
内窥镜血管采集系统	VH-13	个	9528.5
内窥镜血管采集系统	VH-14	个	9528.5
内窥镜用结扎器	多环连发式	套	1501
尿动力管	PT-IIA(F8)	个	216
尿动力管	PT-IIQ(F8)	个	216
尿失禁悬吊带	TS06	盒	3705
刨削刀头	9391A 4.2锥形	个	2000
刨削刀头	C9254 4.2	个	2000
刨削刀头	C9952A 2.9	个	2000
刨削刀头	C9960A 2.0	个	2000
刨削刀头（运医）	C9292	个	1200
刨削头	H9101 4.0mm	个	1800
刨削头	H9110 3.5mm	个	2000
盆底修补网	Tiloo mesh 超轻质	片	6880
盆底修补网	TiLOOP Mesh 轻型 6000472	个	4400
皮下电极	成对皮下记录电极	个	2250
皮质骨螺钉	HAQ03 钛合金 3.5*20	个	89.21
皮质骨螺钉	HAQ03 钛合金 3.5*26	个	89.21
皮质骨自攻螺钉	2.0*6mm, 401.043.99	个	1020
皮质骨自攻螺钉	2.0*8mm, 401.044.99	个	1020
漂浮导管	F7	套	2100
平头自攻型锁定螺钉	2.0*16钛合金WGC13Z05, WGC13Z05	支	418

平头自攻型锁定螺钉	5.0*38钛合金WGC13Z05, WGC13Z05	支	418
平头自攻型锁定螺钉	5.0*40钛合金WGC13Z05, WGC13Z05	支	418
平头自攻型锁定螺钉	5.0*42钛合金WGC13Z05, WGC13Z05	支	418
平头自攻型锁定螺钉	5.0*44钛合金WGC13Z05, WGC13Z05	支	418
平头自攻型锁定螺钉	5.0*46钛合金WGC13Z05, WGC13Z05	支	418
平头自攻型锁定螺钉	5.0*55钛合金WGC13Z05, WGC13Z05	支	418
平头自攻型锁定螺钉	5.0*60钛合金WGC13Z05, WGC13Z05	支	418
起搏电极导线	LL10053	条	2970
起搏电极导线	LL20058	条	4193
起搏电极导线	LL30058	条	5170
气管切开插管及附件	100/541/080	个	2508
气管切开插管套件	SCW-TRTP2	个	558
前方牵引装置	全可调	个	123.5
前方牵引装置	可调	个	76
前交叉韧带修复系统-螺钉加护套(运医)	254622 胫骨锥形螺钉	个	2200
前交叉韧带修复系统-螺钉加护套(运医)	254624 胫骨锥形螺钉	个	2200
前交叉韧带修复系统-螺钉加护套(运医)	254625 胫骨锥形螺钉	个	2200
前交叉韧带修复系统-螺钉加护套(运医)	254628 大号胫骨护套	个	2200
前交叉韧带修复系统-螺钉加护套(运医)	254629 小号胫骨护套	个	2200
前交叉韧带修复系统-螺钉加护套(运医)	254660 胫骨锥形螺钉	个	2200
前路颈椎椎间融合器	MC1005T	套	9600
前路颈椎椎间融合器	MC1006T	套	9600
前路颈椎椎间融合器	MC1341P 12*14mm h5mm	个	9600
前路颈椎椎间融合器	MC1342P	套	9600
前路颈椎椎间融合器	MC1343P	套	9600
腔静脉滤器	352506070E	个	10299.67
腔静脉滤器	IGTCFS-65-2-UNI-FT-CELECT-PT	把	10770
腔静脉滤器	KVF34	个	8640
腔静脉滤器	XJLLX3260	套	6672.09
腔静脉滤器-	KVF40	个	8640
腔静脉滤器回收器	WXSK-20	个	4500
腔静脉滤器回收器械	GTRS-200-RB	把	5166
腔静脉滤器系统-	WXF-32 (标称直径: 32mm;长度: 55mm)	个	7095.2
腔镜内吻合器	CDH29A	个	1740
腔镜直线切割吻合器	CEC45A	个	1800
腔镜直线切割吻合器	CEC60A	个	1820
腔镜直线切割吻合器	EC45A	个	1500
腔镜直线切割吻合器	EC60A	个	1693
腔镜直线切割吻合器	LONG60A	个	1693
腔镜直线切割吻合器钉仓	CECR45B	个	1053
腔镜直线切割吻合器钉仓	CECR45D	个	1014
腔镜直线切割吻合器钉仓	CECR45G	个	1088
腔镜直线切割吻合器钉仓	CECR45W	个	1054

腔镜直线切割吻合器钉仓	CECR60B	个	980
腔镜直线切割吻合器钉仓	CECR60D	个	982
腔镜直线切割吻合器钉仓	CECR60G	个	925
腔镜直线切割吻合器钉仓	CECR60W	个	1008
腔镜直线切割吻合器钉仓	ECR45B	个	879
腔镜直线切割吻合器钉仓	ECR45D	个	879
腔镜直线切割吻合器钉仓	ECR45G	个	879
腔镜直线切割吻合器钉仓	ECR45W	个	879
腔镜直线切割吻合器钉仓	ECR60B	个	960
腔镜直线切割吻合器钉仓	ECR60D	个	960
腔镜直线切割吻合器钉仓	ECR60G	个	960
腔镜直线切割吻合器钉仓	ECR60W	个	960
强生膝01-Attune-PS-固定 固定平台胫骨托S+	1506-70-006 SZ6	个	3045
强生膝01-Attune-PS-固定 后稳定狭窄型股骨假体	1504-10-126 6号左	个	1024
强生膝01-Attune-PS-固定 后稳定狭窄型股骨假体	1504-10-226 6号右	个	1024
强生膝01-Attune-PS-固定 后稳定型固定平台胫骨垫片	1516-40-505 5号5mm	个	480
强生膝01-Attune-PS-固定 后稳定型固定平台胫骨垫片	1516-40-605 6号5mm	个	480
切割球囊导管	2.0*10	个	5130
切割球囊导管	2.0*6	个	5130
切割球囊导管	2.25*10	个	5130
切割球囊导管	2.25*6	个	5130
切割球囊导管	2.5*10	个	5130
切割球囊导管	2.5*6	个	5130
切割球囊导管	2.75*10	个	5130
切割球囊导管	2.75*6	个	5130
切割球囊导管	3.0*10	个	5130
切割球囊导管	3.0*6	个	5130
切割球囊导管	3.25*10	个	5130
切割球囊导管	3.25*6	个	5130
切割球囊导管	3.5*10	个	5130
切割球囊导管	3.5*6	个	5130
亲水涂层导引鞘	DSF1233	个	3400
亲水涂层导引鞘	DSF1245	个	3400
亲水涂层导引鞘	DSF1433	个	3400
亲水涂层导引鞘	DSF1633	个	3400
亲水涂层导引鞘	DSF1833	个	3400
亲水涂层导引鞘	DSF2033	个	3400
亲水涂层导引鞘	DSF2065	个	3400
亲水涂层导引鞘	DSF2233	个	3400
亲水涂层导引鞘	DSF2265	个	3400
亲水涂层导引鞘	DSF2433	个	3400
亲水涂层导引鞘	DSF2465	个	3400
亲水涂层输尿管支架	YTS2-47-22	根	607

亲水涂层输尿管支架	YTS2-47-24	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-47-26	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-47-28	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-47-30	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-60-22	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-60-24	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-60-26	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-60-28	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-60-30	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-70-22	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-70-24	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-70-26	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-70-28	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-70-30	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-80-22	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-80-24	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-80-26	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-80-28	根	607
亲水涂层输尿管支架	YTS2-80-30	根	607
亲水性导丝	GWV14300LJ	个	700
亲水性导丝	GWV14300LS	个	700
亲水性导丝	GWV14300S	个	700
亲水性导丝	GWV18200J	个	700
亲水性导丝	GWV18200S	个	700
亲水性导丝	GWV18300J	个	700
亲水性导丝	GWV18300LJ	个	700
亲水性导丝	GWV18300LS	个	700
亲水性导丝	GWV18300S	个	700
青光眼引流器	P-50	个	4427
轻量疝环充填式修补补片-	0117080 (圆锥形3.8cm*5.0cm 椭圆形13.7cm*6.4cm)	片	2134.48
球囊	Φ12×19 202型	个	205
球囊	Φ14×17 202型	个	205
球囊	Φ17×22 202型	个	205
球囊	Φ9×10 202型	个	205
球囊	Φ9×15 202型	个	205
球囊加压装置Ⅱ型(25ml)	30atm 25ml 短(300mm)	个	10
球囊加压装置Ⅲ型(20ml)	30atm 20ml 短(300mm)	个	10
球囊扩张导管	AT120122	个	2529
球囊扩张导管	AT120124	个	2529
球囊扩张导管	AT120142	个	2529
球囊扩张导管	AT120144	个	2529
球囊扩张导管	AT120162	个	2529
球囊扩张导管	AT120164	个	2529
球囊扩张导管	AT120182	个	2529
球囊扩张导管	AT120184	个	2529
球囊扩张导管	AT120202	个	2529
球囊扩张导管	AT120204	个	2529

球囊扩张导管	AT75222	个	2529
球囊扩张导管	AT75224	个	2529
球囊扩张导管	AT75242	个	2529
球囊扩张导管	AT75244	个	2529
球囊扩张导管	AT75262	个	2529
球囊扩张导管	AT75264	个	2529
球囊扩张导管	DC-RH1210EH	根	355
球囊扩张导管	DC-RH1215EH	根	355
球囊扩张导管	DC-RH1515EH	根	355
球囊扩张导管	DC-RH1520EH	根	355
球囊扩张导管	DC-RH2015EHW	根	355
球囊扩张导管	DC-RH2020EHW	根	355
球囊扩张导管	DC-RH2210EHW	根	355
球囊扩张导管	DC-RH2215EHW	根	355
球囊扩张导管	DC-RH2220EHW	根	355
球囊扩张导管	DC-RH2510EHW	根	355
球囊扩张导管	DC-RH2515EHW	根	355
球囊扩张导管	DC-RH2520EHW	根	355
球囊扩张导管	DC-RH2710EHW	根	355
球囊扩张导管	DC-RH2715EHW	根	355
球囊扩张导管	DC-RH3010EHW	根	355
球囊扩张导管	DC-RH3015EHW	根	355
球囊扩张导管	ETB25150	条	4876
球囊扩张导管	ETB25200	条	4876
球囊扩张导管	ETB30150	条	4876
球囊扩张导管	ETB30200	条	4876
球囊扩张导管	ETB35150	条	4876
球囊扩张导管	ETB35200	条	4876
球囊扩张导管	FLW054050	根	4180
球囊扩张导管	FLW064050	根	4180
球囊扩张导管	FLW074050	根	4180
球囊扩张导管	H74939207040440	支	5218
球囊扩张导管	H74939207040470	支	5218
球囊扩张导管	H74939207040670	支	5218
球囊扩张导管	H74939207050440	支	5218
球囊扩张导管	H74939207050470	支	5218
球囊扩张导管	H74939207050670	支	5218
球囊扩张导管	H74939207060440	支	5218
球囊扩张导管	H74939207060470	支	5218
球囊扩张导管	H74939207060670	支	5218
球囊扩张导管	H74939207070440	支	5218
球囊扩张导管	H74939207070470	支	5218
球囊扩张导管	H74939207070670	支	5218
球囊扩张导管	H74939207080470	支	5218
球囊扩张导管	H74939207090470	支	5218
球囊扩张导管	H74939207100470	支	5218
球囊扩张导管	H74939207120470	支	5218

球囊扩张导管	HD40-100	个	2639
球囊扩张导管	PTA5-35-135-10-10.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-12-8.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-3-10.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-3-14.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-3-4.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-3-8.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-4-10.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-4-14.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-4-4.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-4-8.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-5-10.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-5-14.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-5-4.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-5-8.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-6-10.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-6-14.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-6-4.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-6-8.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-7-4.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-7-8.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-8-6.0	个	2213
球囊扩张导管	PTA5-35-135-8-8.0	个	2213
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800526 直径5mm,长度26mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800537 直径5mm,长度37mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800616 直径6mm,长度16mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800626 直径6mm,长度26mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800637 直径6mm,长度37mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800658 直径6mm,长度58mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800716 直径7mm,长度16mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800726 直径7mm,长度26mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800737 直径7mm,长度37mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800758 直径7mm,长度58mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800816 直径8mm,长度16mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800826 直径8mm,长度26mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800837 直径8mm,长度37mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800858 直径8mm,长度58mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800938 直径9mm,长度38mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0800958 直径9mm,长度58mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0801038 直径10mm,长度38mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0801058 直径10mm,长度58mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0801238 直径12mm,长度38mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM0801258 直径12mm,长度58mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350526 直径5mm,长度26mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350537 直径5mm,长度37mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350616 直径6mm,长度16mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350626 直径6mm,长度26mm	个	34500

球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350637 直径6mm,长度37mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350658 直径6mm,长度58mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350716 直径7mm,长度16mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350726 直径7mm,长度26mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350737 直径7mm,长度37mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350758 直径7mm,长度58mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350816 直径8mm,长度16mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350826 直径8mm,长度26mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350837 直径8mm,长度37mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350858 直径8mm,长度58mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350938 直径9mm,长度38mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1350958 直径9mm,长度58mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1351038 直径10mm,长度38mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1351058 直径10mm,长度58mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1351238 直径12mm,长度38mm	个	34500
球囊扩张式血管覆膜支架	LSM1351258 直径12mm,长度58mm	个	34500
球囊扩张压力泵	YLB-30型	包	65
球囊扩张压力泵-1	30atm/3MPa-20ml GBKY	个	51
球囊扩张压力泵-1	30atm/3MPa-20ml GBKY02	个	51
球囊扩张压力泵-1	30atm/3MPa-20ml GBKY03	个	51
球囊扩张压力泵-1	30atm/3MPa-25ml GBKY	个	51
球囊扩张压力泵-1	30atm/3MPa-25ml GBKY02	个	51
球囊扩张压力泵-1	30atm/3MPa-25ml GBKY03	个	51
球囊扩张压力泵-1	30atm/3MPa-30ml GBKY	个	51
球囊扩张压力泵-1	30atm/3MPa-30ml GBKY02	个	51
球囊扩张压力泵-1	30atm/3MPa-30ml GBKY03	个	51
球囊扩张压力泵-1	40atm/4MPa-20ml GBKY	个	51
球囊扩张压力泵-1	40atm/4MPa-20ml GBKY02	个	51
球囊扩张压力泵-1	40atm/4MPa-20ml GBKY03	个	51
球囊扩张压力泵-1	40atm/4MPa-25ml GBKY	个	51
球囊扩张压力泵-1	40atm/4MPa-25ml GBKY02	个	51
球囊扩张压力泵-1	40atm/4MPa-25ml GBKY03	个	51
球囊扩张压力泵-1	40atm/4MPa-30ml GBKY	个	51
球囊扩张压力泵-2	40atm/4MPa-30ml GBKY02	个	51
球囊扩张压力泵-2	40atm/4MPa-30ml GBKY03	个	51
球囊扩张支架系统	4.0*18	个	10000
球囊扩张支架系统	4.5*15	个	10000
球囊扩张支架系统	5.0*15	个	10000
球囊扩张支架系统	5.0*18	个	10000
球囊扩张支架系统	6.0*15	个	10000
球囊扩张支架系统	6.0*18	个	10000
球囊扩张支架系统	7.0*15	个	10000
取石球囊导管	M00547000 9mm-12mm	盒	1655.28
取石球囊导管	M00547010 12mm-15mm	盒	1655.28
取石球囊导管	M00547020 15mm-18mm	盒	1655.28
取石球囊导管	M00547100	盒	1655.28
取石球囊导管	M00547110 12mm-15mm	盒	1655.28

取石球囊导管	M00547120	盒	1655.28
取石网篮	FG-V421PR	个	2375
取石网篮	FG-V422PR	个	2040
圈套器	-15	个	2385
圈套器	-20	个	2385
全聚乙烯 三爪髌骨组件	29mm, KPONT29	个	2000
全聚乙烯 三爪髌骨组件	32mm, KPONT32	个	2000
全聚乙烯 三爪髌骨组件	35mm, KPONT35	个	2000
全膝系统-股骨固定销	71420999	个	2400
桡骨远端背侧T型万向加压锁定板	GC12Z08W/4孔右/TC20, GC12Z08W	块	3105.45
桡骨远端背侧T型万向加压锁定板	GC12Z08W/4孔左/TC20, GC12Z08W	块	3105.45
桡骨远端背侧T型万向加压锁定板	GC12Z08W/5孔左/TC20, GC12Z08W	块	3105.45
桡骨远端掌侧T型加压锁定板	WGC12Z08/3孔左/纯钛, WGC12Z08	块	1346.3
桡骨远端掌侧双柱万向加压锁定板-1	GC12Z08W/3孔右/TC20, GC12Z08W	块	3105.45
桡骨远端掌侧双柱万向加压锁定板-1	GC12Z08W/3孔左/TC20, GC12Z08W	块	3105.45
桡骨远端掌侧双柱万向加压锁定板-1	GC12Z08W/4孔右/TC20, GC12Z08W	块	3105.45
桡骨远端掌侧双柱万向加压锁定板-1	GC12Z08W/4孔左/TC20, GC12Z08W	块	3105.45
桡骨远端掌侧双柱万向加压锁定板-1	GC12Z08W/5孔左/TC20, GC12Z08W	块	3105.45
桡骨远端掌侧双柱万向加压锁定板-2	GC12Z08W/3孔右/TC20, GC12Z08W	块	3105.45
桡骨远端掌侧双柱万向加压锁定板-2	GC12Z08W/3孔左/TC20, GC12Z08W	块	3105.45
热稀释导管包及压力监测套装	PV2014L16-A(PV2014L16N)	个	3249
热稀释导管包及压力监测套装-传感器	PV8215	个	549
热稀释导管包及压力监测套装-导管	PV2014L16-A	个	2700
人工骨替代物	BC-B01	个	2635
人工晶状体	404型18.0D	枚	1699
人工晶状体	404型18.5D	枚	1699
人工晶状体	404型19.0D	枚	1699
人工晶状体	404型19.5D	枚	1699
人工晶状体	404型20.0D	枚	1699
人工晶状体	404型20.5D	枚	1699
人工晶状体	404型21.0D	枚	1699
人工晶状体	404型21.5D	枚	1699
人工晶状体	404型22.0D	枚	1699
人工晶状体	404型22.5D	枚	1699
人工晶状体	404型23.0D	枚	1699
人工晶状体	404型23.5D	枚	1699
人工晶状体	404型24.0D	枚	1699
人工晶状体	404型24.5D	枚	1699

人工晶状体	404型25.0D	枚	1699
人工晶状体	709M DPT 16.5 CYL 03.5	个	2998
人工晶状体	709M DPT 17.5 CYL 03.0	个	2998
人工晶状体	709M DPT 18.0 CYL 03.5	个	2998
人工晶状体	709M DPT 19.0 CYL 05.5	个	2998
人工晶状体	709M DPT 22.0 CYL 04.0	个	2998
人工晶状体	Akreos Adapt AO 0D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 10.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 10D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 11.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 11D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 12.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 12D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 13.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 13D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 14.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 14D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 15.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 15D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 16.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 16D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 17.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 17D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 18.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 18D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 19.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 19D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 1D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 20.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 20D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 21.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 21D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 22.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 22D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 23.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 23D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 24.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 24D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 25.5D	片	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 25D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 26.5D	片	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 26D	片	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 27.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 27D	片	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 28.5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 28D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 29.5D	枚	1177

人工晶状体	Akreos Adapt AO 29D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 2D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 30D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 3D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 4D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 5D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 6D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 7D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 8D	枚	1177
人工晶状体	Akreos Adapt AO 9D	枚	1177
人工晶状体	AQBHL+1.0D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+13.0D	个	1778
人工晶状体	AQBHL+14.0D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+15.0D (AQBHL)	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+15.5D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+16.0D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+17.0D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+18.0D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+18.5D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+19.0D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+19.5D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+20.0D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+20.5D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+21.0D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+21.5D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+22.0D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+22.5D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+23.0D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+23.5D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+24.0D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+24.5D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+25.5D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+25.5D (AQBHL)	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+26.0D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+26.0D (AQBHL)	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+26.5D (AQBHL)	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+27.0D (AQBHL)	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+29.0D	个	1778
人工晶状体	AQBHL+3.0D	枚	1778
人工晶状体	AQBHL+5.0D	枚	1778
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 10.0	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 10.5	个	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 11.5 (AT LISA 809M)	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 12.0	个	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 12.5	个	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 14.5	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 15.0	枚	4299

人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 15.5	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 16.0	个	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 16.5	个	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 17.0	个	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 17.5	个	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 18.0 (AT LISA 809M)	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 18.5 (AT LISA 809M)	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 19.0 (AT LISA 809M)	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 20.5 (AT LISA 809M)	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 21.0	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 21.5	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 22.0	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 22.5	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 23.0	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 23.5	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 24.0	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 24.5	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 25.0	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 25.5	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 26.0	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 26.5	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 27.0	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 27.5	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 28.0	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 28.5	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 29.0	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 29.5	枚	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 5.5	个	4299
人工晶状体	AT LISA 809M/DPT 8.0 (AT LISA 809M)	枚	4299
人工晶状体	AT1BH	枚	3016
人工晶状体	AT2BH	枚	3016
人工晶状体	AT3BH	枚	3016
人工晶状体	AT4BH	枚	3016
人工晶状体	AT5BH	枚	3016
人工晶状体	AT6BH	枚	3016
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 10.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 11.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 11.5	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 12.0	个	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 15.0	个	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 15.5 (CT ASPHINA 409MP)	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 16.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 17.0	个	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 18 (CT ASPHINA 409MP)	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 18.5 (CT ASPHINA 409MP)	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 19.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 19.5	枚	2296

人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 20.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 20.5	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 21.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 21.5	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 22.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 22.5	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 23.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 23.5	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 24.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 24.5	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 25.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 25.5	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 26.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 26.5	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 27.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 27.5	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 28.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 28.5	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 29.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 29.5	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 30.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 31.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 32.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 6.0	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 7.0 (CT ASPHINA 409MP)	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 7.5 (CT ASPHINA 409MP)	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 8.0 (CT ASPHINA 409MP)	枚	2296
人工晶状体	CT ASPHINA 409MP/DPT 9.0	枚	2296
人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 12.0 (CT LUCIA 601PY)	枚	2298
人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 16.5 (CT LUCIA 601PY)	枚	2298
人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 17.0 (CT LUCIA 601PY)	枚	2298
人工晶状体	FLEX +11.5D	个	229
人工晶状体	FLEX +17.0D	个	229
人工晶状体	FLEX +18.5D	个	229
人工晶状体	FLEX +19.0D	个	229
人工晶状体	FLEX +19.5.0D	个	229
人工晶状体	FLEX +20.0D	个	229
人工晶状体	FLEX +20.5.0D	个	229
人工晶状体	FLEX +21.0D	个	229
人工晶状体	FLEX +21.5D	个	229
人工晶状体	FLEX +22.0D	个	229
人工晶状体	FLEX +22.5D	个	229
人工晶状体	FLEX +23.0D	个	229
人工晶状体	FLEX +23.5.0D	个	229
人工晶状体	FLEX +24.0D	个	229
人工晶状体	FLEX +24.5.0D	个	229
人工晶状体	FLEX +25.0D	个	229

人工晶状体	FLEX +25.5D	个	229
人工晶状体	FLEX +26.5 0D	个	229
人工晶状体	FLEX +3.0D	个	229
人工晶状体	FLEX +30.0D	个	229
人工晶状体	SN60WF.060	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.065	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.070	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.075	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.080	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.085	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.090	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.095	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.100	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.105	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.110	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.115	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.120	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.125	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.130	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.135	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.140	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.145	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.150	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.155	片	1168
人工晶状体	SN60WF.160	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.165	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.170	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.175	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.180	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.185	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.190	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.195	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.200	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.205	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.210	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.215	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.220	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.225	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.230	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.235	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.240	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.245	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.250	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.255	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.260	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.265	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.270	枚	1168

人工晶状体	SN60WF.275	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.280	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.285	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.290	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.295	枚	1168
人工晶状体	SN60WF.300	片	1168
人工晶状体	SN6AT2.060	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.065	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.070	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.075	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.080	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.085	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.090	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.095	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.100	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.105	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.110	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.115	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.120	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.125	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.130	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.135	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.140	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.145	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.150	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.155	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.160	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.165	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.170	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.175	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.180	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.185	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.190	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.195	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.200	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.205	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.210	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.215	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.220	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.225	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.230	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.235	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.240	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.245	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.250	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.255	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.260	片	3191

人工晶状体	SN6AT2.265	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.270	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.275	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.280	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.285	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.290	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.295	片	3191
人工晶状体	SN6AT2.300	片	3191
人工晶状体	SN6AT3.060	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.065	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.070	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.075	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.080	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.085	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.090	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.095	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.100	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.105	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.110	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.115	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.120	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.125	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.130	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.135	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.140	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.145	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.150	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.155	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.160	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.165	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.170	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.175	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.180	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.185	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.190	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.195	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.200	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.205	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.210	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.215	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.220	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.225	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.230	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.235	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.240	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.245	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.250	片	3190

人工晶状体	SN6AT3.255	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.260	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.265	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.270	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.275	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.280	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.285	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.290	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.295	片	3190
人工晶状体	SN6AT3.300	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.060	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.065	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.070	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.075	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.080	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.085	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.090	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.095	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.100	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.105	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.110	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.115	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.120	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.125	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.130	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.135	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.140	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.145	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.150	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.155	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.160	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.165	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.170	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.175	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.180	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.185	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.190	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.195	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.200	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.205	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.210	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.215	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.220	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.225	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.230	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.235	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.240	片	3190

人工晶状体	SN6AT4.245	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.250	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.255	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.260	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.265	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.270	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.275	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.280	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.285	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.290	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.295	片	3190
人工晶状体	SN6AT4.300	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.060	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.065	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.070	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.075	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.080	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.085	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.090	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.095	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.100	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.105	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.110	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.115	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.120	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.125	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.130	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.135	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.140	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.145	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.150	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.155	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.160	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.165	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.170	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.175	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.180	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.185	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.190	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.195	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.200	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.205	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.210	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.215	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.220	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.225	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.230	片	3190

人工晶状体	SN6AT5.235	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.240	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.245	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.250	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.255	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.260	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.265	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.270	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.275	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.280	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.285	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.290	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.295	片	3190
人工晶状体	SN6AT5.300	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.060	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.065	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.070	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.075	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.080	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.085	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.090	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.095	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.100	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.105	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.110	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.115	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.120	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.125	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.130	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.135	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.140	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.145	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.150	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.155	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.160	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.165	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.170	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.175	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.180	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.185	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.190	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.195	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.200	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.205	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.210	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.215	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.220	片	3190

人工晶状体	SN6AT6.225	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.230	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.235	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.240	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.245	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.250	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.255	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.260	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.265	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.270	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.275	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.280	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.285	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.290	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.295	片	3190
人工晶状体	SN6AT6.300	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.060	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.065	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.070	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.075	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.080	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.085	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.090	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.095	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.100	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.105	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.110	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.115	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.120	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.125	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.130	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.135	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.140	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.145	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.150	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.155	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.160	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.165	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.170	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.175	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.180	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.185	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.190	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.195	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.200	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.205	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.210	片	3190

人工晶状体	SN6AT7.215	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.220	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.225	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.230	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.235	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.240	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.245	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.250	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.255	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.260	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.265	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.270	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.275	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.280	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.285	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.290	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.295	片	3190
人工晶状体	SN6AT7.300	片	3190
人工晶状体	SN6AT8.060	片	3190
人工晶状体	SN6AT8.065	片	3190
人工晶状体	SN6AT8.070	片	3190
人工晶状体	SN6AT8.075	片	3190
人工晶状体	SN6AT8.080	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.085	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.090	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.095	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.100	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.105	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.110	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.115	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.120	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.125	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.130	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.135	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.140	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.145	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.150	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.155	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.160	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.165	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.170	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.175	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.180	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.185	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.190	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.195	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.200	枚	3190

人工晶状体	SN6AT8.205	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.210	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.215	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.220	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.225	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.230	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.235	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.240	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.245	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.250	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.255	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.260	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.265	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.270	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.275	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.280	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.285	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.290	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.295	枚	3190
人工晶状体	SN6AT8.300	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.060	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.065	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.070	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.075	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.080	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.085	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.090	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.095	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.100	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.105	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.110	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.115	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.120	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.125	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.130	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.135	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.140	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.145	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.150	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.155	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.160	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.165	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.170	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.175	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.180	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.185	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.190	枚	3190

人工晶状体	SN6AT9.195	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.200	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.205	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.210	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.215	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.220	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.225	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.230	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.235	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.240	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.245	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.250	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.255	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.260	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.265	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.270	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.275	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.280	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.285	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.290	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.295	枚	3190
人工晶状体	SN6AT9.300	枚	3190
人工晶状体-	AQBHL+13.50D (AQBHL)	枚	1778
人工晶状体-	AQBHL+17.5D (AQBHL)	枚	1778
人工晶状体-	AQBHL+25.0D (AQBHL)	枚	1778
人工晶状体-	AQBHL+27.5D (AQBHL)	枚	1778
人工晶状体(京津冀集采22)	AT LISA 809M/DPT 19.5	个	4299
人工晶状体(京津冀集采22)	AT LISA 809M/DPT 20.0	个	4299
人工晶状体(京津冀集采22)	AT LISA 809M/DPT 21.0 AT LISA 809M	枚	4299
人工晶状体(京津冀集采22)	CT ASPHINA 409MP/DPT 16.5	枚	2296
人工晶状体(京津冀集采22)	CT ASPHINA 409MP/DPT 17.0	枚	2296
人工晶状体(京津冀集采22)	CT ASPHINA 409MP/DPT 17.5	枚	2296
人工晶状体(京津冀集采22)	CT LUCIA 601PY/DPT 13.0	枚	2298
人工晶状体(京津冀集采22)	AQBHL+10.0D	个	1778
人工晶状体(京津冀集采22)	AQBHL+10.5D	个	1778
人工晶状体(京津冀集采22)	AQBHL+11.0D	个	1778
人工晶状体(京津冀集采22)	AQBHL+11.5D	个	1778
人工晶状体(京津冀集采22)	AQBHL+12.0D	个	1778
人工晶状体(京津冀集采22)	AQBHL+12.50D	枚	1778
人工晶状体(京津冀集采22)	AQBHL+12.50D AQBHL	枚	1778
人工晶状体(京津冀集采22)	AQBHL+14.5D	枚	1778
人工晶状体(京津冀集采22)	AQBHL+16.5D	个	1778
人工晶状体(京津冀集采22)	AQBHL+2.0D	枚	1778
人工晶状体(京津冀集采22)	AQBHL+28.0D	个	1778
人工晶状体(京津冀集采22)	AQBHL+28.5D	个	1778
人工晶状体(京津冀集采22)	AQBHL+32.0D	个	1778
人工晶状体(京津冀集采22)	AQBHL+4.0D	个	1778

人工晶状体（京津冀集采22）	AQBHL+8.0D	枚	1778
人工晶状体（京津冀集采22）	AQBHL+9.0D	个	1778
人工晶状体（京津冀集采22）	AQBHL-1.0D	枚	1778
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev I 00#/190	个	4300
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev I 00#/220	个	4300
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev I 1#/190	个	4300
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev I 1#/220	个	4300
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev I 2#/190	个	4300
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev I 2#/220	个	4300
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev I 3#/190	个	4300
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev I 3#/220	个	4300
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev I 4#/190	个	4300
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev I 4#/220	个	4300
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev I 5#/190	个	4300
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev I 5#/220	个	4300
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev II 00#/170	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev II 00#/190	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev II 1#/170	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev II 1#/190	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev II 2#/170	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev II 2#/190	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev II 3#/170	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev II 3#/190	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev II 4#/170	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev II 4#/190	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev II 5#/170	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•Rev II 5#/190	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 00#/170L	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 00#/190L	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 00#/250	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 00# / 150	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 1#/170L	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 1#/190L	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 1#/250	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 1# / 150	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 2#/170L	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 2#/190L	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 2#/250	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 2# / 150	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 3#/170L	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 3#/190L	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 3#/250	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 3# / 150	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 4#/170L	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 4#/190L	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 4#/250	个	4500
人工髌关节-翻修柄	GTC•RevIII 4# / 150	个	4500

人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 5#/170L	个	4500
人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 5#/190L	个	4500
人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 5#/250	个	4500
人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 5# / 150	个	4500
人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 6#/170L	个	4500
人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 6#/190L	个	4500
人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 6#/250	个	4500
人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 6# / 150	个	4500
人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 7#/170L	个	4500
人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 7#/190L	个	4500
人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 7#/250	个	4500
人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 7# / 150	个	4500
人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 8#/170L	个	4500
人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 8#/190L	个	4500
人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 8#/250	个	4500
人工髋关节-翻修柄	GTC•RevIII 8# / 150	个	4500
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ36mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ38mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ40mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ42mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ44mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ46mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ48mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ50mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ52mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ54mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ56mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ58mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ60mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ62mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ64mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ66mm	个	5000
人工髋关节假体-髌臼杯	微孔全髌臼-2 GMCIII (多孔型) Φ68mm	个	5000
人工髋关节假体-双动金属杯	39# SQK	个	3884
人工髋关节假体-双动金属杯	41# SQK	个	3884
人工髋关节假体-双动金属杯	43# SQK	个	3884
人工髋关节假体-双动金属杯	45# SQK	个	3884
人工髋关节假体-双动金属杯	47# SQK	个	3884
人工髋关节假体-双动金属杯	49# SQK	个	3884
人工髋关节假体-双动金属杯	51# SQK	个	3884
人工髋关节假体-双动金属杯	53# SQK	个	3884
人工生物心脏瓣膜(牛瓣-二尖瓣)	M-23	个	27846
人工生物心脏瓣膜(牛瓣-二尖瓣)	M-25	个	27846
人工生物心脏瓣膜(牛瓣-二尖瓣)	M-27	个	27846
人工生物心脏瓣膜(牛瓣-二尖瓣)	M-29	个	27846
人工生物心脏瓣膜(牛瓣-二尖瓣)	M-31	个	27846
人工生物心脏瓣膜(牛瓣-二尖瓣)	M-33	个	27846

人工生物心脏瓣膜(牛瓣-主动脉瓣)	A-19	个	27846
人工生物心脏瓣膜(牛瓣-主动脉瓣)	A-21	个	27846
人工生物心脏瓣膜(牛瓣-主动脉瓣)	A-23	个	27846
人工生物心脏瓣膜(牛瓣-主动脉瓣)	A-25	个	27846
人工膝关节-股骨髁 翻修型	GKRV 1L	个	3800
人工膝关节-股骨髁 翻修型	GKRV 1R	个	3800
人工膝关节-股骨髁 翻修型	GKRV 2L	个	3800
人工膝关节-股骨髁 翻修型	GKRV 2R	个	3800
人工膝关节-股骨髁 翻修型	GKRV 3L	个	3800
人工膝关节-股骨髁 翻修型	GKRV 3R	个	3800
人工膝关节-股骨髁 翻修型	GKRV 4L	个	3800
人工膝关节-股骨髁 翻修型	GKRV 4R	个	3800
人工膝关节-股骨髁 翻修型	GKRV 5L	个	3800
人工膝关节-股骨髁 翻修型	GKRV 5R	个	3800
人工膝关节-股骨髁 翻修型	GKRV 6L	个	3800
人工膝关节-股骨髁 翻修型	GKRV 6R	个	3800
人工膝关节-股骨髁 翻修型	GKRV 7L	个	3800
人工膝关节-股骨髁 翻修型	GKRV 7R	个	3800
人工膝关节-胫骨托 后稳定II型	GKPS II 1+	个	2800
人工膝关节-胫骨托 后稳定II型	GKPS II 1.5+	个	2800
人工膝关节-胫骨托 后稳定II型	GKPS II 2+	个	2800
人工膝关节-胫骨托 后稳定II型	GKPS II 2.5+	个	2800
人工膝关节-胫骨托 后稳定II型	GKPS II 3+	个	2800
人工膝关节-胫骨托 后稳定II型	GKPS II 3.5+	个	2800
人工膝关节-胫骨托 后稳定II型	GKPS II 4+	个	2800
人工膝关节-胫骨托 后稳定II型	GKPS II 4.5+	个	2800
人工膝关节-胫骨托 后稳定II型	GKPS II 5+	个	2800
人工膝关节-胫骨托 后稳定II型	GKPS II 5.5+	个	2800
人工膝关节-胫骨托 后稳定II型	GKPS II 6+	个	2800
人工膝关节-胫骨托 后稳定II型	GKPS II 6.5+	个	2800
人工膝关节-胫骨托 后稳定II型	GKPS II 7+	个	2800
人工膝关节-胫骨托 后稳定II型	GKPS II 7.5+	个	2800
人工膝关节-连接器	定制关节--旋转铰链式膝关节I型--运动-支撑部件 25*18*2	个	3200
人工膝关节-连接器	定制关节--旋转铰链式膝关节I型--运动-支撑部件 25*18*4	个	3200
人工膝关节-连接器	定制关节--旋转铰链式膝关节I型--运动-支撑部件 25*18*6	个	3200
人工膝关节-连接器	定制关节--旋转铰链式膝关节I型--运动-支撑部件 按X光 片确定	个	3200
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 100*10mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 100*11mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 100*12mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 100*14mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 100*16mm	个	1500

人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 100*18mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 100*7mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 100*8mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 100*9mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 120*10mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 120*11mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 120*12mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 120*14mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 120*16mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 120*18mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 120*7mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 120*8mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 120*9mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 30*10mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 30*11mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 50*10mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 50*11mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 50*7mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 50*8mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 50*9mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 80*10mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 80*11mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 80*12mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 80*14mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 80*16mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 80*18mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 80*7mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 80*8mm	个	1500
人工膝关节-髓针	旋转铰链式膝关节II型 80*9mm	个	1500
人工膝关节-销端螺钉	定制关节--铰链式膝关节--运动-支撑部件 5*48	个	2400
人工膝关节-销端螺钉	定制关节--铰链式膝关节--运动-支撑部件 按X光片确定	个	2400
人工膝关节-延长杆	旋转铰链式膝关节II型 $\Phi 26 \times 30$	个	2000
人工膝关节-延长杆	旋转铰链式膝关节II型 $\Phi 26 \times 40$	个	2000
人工膝关节-延长杆	旋转铰链式膝关节II型 $\Phi 26 \times 50$	个	2000
人工膝关节-延长杆	旋转铰链式膝关节II型 $\Phi 26 \times 60$	个	2000
人工膝关节-延长杆	旋转铰链式膝关节II型 $\Phi 26 \times 70$	个	2000
人工膝关节-延长杆	旋转铰链式膝关节II型 $\Phi 26 \times 80$	个	2000
人工膝关节-延长杆	旋转铰链式膝关节II型 按X光片确定	个	2000
人造血管	F4006	个	5700
人造血管	F4006C	个	7000
人造血管	F4007	个	5700
人造血管	F4008	个	5700
人造血管	F4008C	个	7000
人造血管	F4010	个	5700
乳房旋切穿刺针及配件	ECP017GV	支	4280
软组织带线铆钉（运医）	C6109H	个	2200
软组织带线铆钉（运医）	C6140H	个	2200

三腔喂养管	CH 16/9,150cm	根	722
三维心脏电生理标测系统（体表电极）	A型	个	5460
三维诊断超声导管	SNDSTR10 ICE超声	个	13507
三叶球囊导管	BCL2645	根	2850
疝修补补片-	0115311	片	1280.2
疝修补补片-	0115321	片	1257.85
疝修补补片-	0117311 大号, 左	片	2142.19
疝修补补片-	0117321 大号, 右	片	2551.67
疝修补片-	LPPMT 12*16cm	片	2346.97
疝修补片-	PAFR 15*15cm	片	1842.68
疝修补片-	PASL D15cm(右侧)	片	3141.9
疝修补片-	PASL D15cm(左侧)	片	3131.92
疝修补平片和预裁补片-	0117010 10cm*15cm	片	1116.31
疝修补平片和预裁补片-	0117015 6cm*13.7cm	片	963.07
射频控温热凝器-射频穿刺针	XJ3120-5 100mm	个	450
射频控温热凝器-射频穿刺针	XJ3160-5 150mm	个	450
射频气化等离子手术系统-刀头 (运医)	7209684	个	1800
射频气化等离子手术系统-刀头 (运医)	7209685	个	1800
射频气化等离子手术系统-刀头 (运医)	7209686	个	1800
射频消融刀头(运医)	FAC01S-1535	个	1700
射频消融刀头(运医)	FAC12S-1337	个	1700
神经血管重塑装置	SAB-4-15	个	18400
神经血管重塑装置	SAB-4-20	个	18400
神经血管重塑装置	SAB-6-20	个	18400
神经血管重塑装置	SAB-6-30	个	18400
肾造瘘球囊导管	PN06150-L	根	5900
肾造瘘球囊导管	PN06150-S	根	5900
肾造瘘球囊导管	PN08150-L	根	5900
肾造瘘球囊导管	PN08150-S	根	5900
肾造瘘球囊导管	PN10150-L	根	5900
肾造瘘球囊导管	PN10150-S	根	5900
生物多糖冲洗胶液	100ml	支	246
生物可吸收冠状动脉雷帕霉素洗脱支架系统	LPS2712	个	14500
生物可吸收冠状动脉雷帕霉素洗脱支架系统	LPS2715	个	14500
生物可吸收冠状动脉雷帕霉素洗脱支架系统	LPS2718	个	14500
生物可吸收冠状动脉雷帕霉素洗脱支架系统	LPS2721	个	14500
生物可吸收冠状动脉雷帕霉素洗脱支架系统	LPS2724	个	14500
生物可吸收冠状动脉雷帕霉素洗脱支架系统	LPS3012	个	14500
生物可吸收冠状动脉雷帕霉素洗脱支架系统	LPS3015	个	14500

生物可吸收冠状动脉雷帕霉素洗脱支架系统	LPS3018	个	14500
生物可吸收冠状动脉雷帕霉素洗脱支架系统	LPS3021	个	14500
生物可吸收冠状动脉雷帕霉素洗脱支架系统	LPS3024	个	14500
生物可吸收冠状动脉雷帕霉素洗脱支架系统	LPS3512	个	14500
生物可吸收冠状动脉雷帕霉素洗脱支架系统	LPS3515	个	14500
生物可吸收冠状动脉雷帕霉素洗脱支架系统	LPS3518	个	14500
生物可吸收冠状动脉雷帕霉素洗脱支架系统	LPS3521	个	14500
生物可吸收冠状动脉雷帕霉素洗脱支架系统	LPS3524	个	14500
生物膜	ZY-7×7	片	1135.33
生物膜	ZY-8×10	片	1853.6
生物疝修补片	10*15cm	片	8977.5
生物疝修补片	6*13cm	片	5130
生物疝修补片-	10cm×15cm	片	4201.38
生物疝修补片-	6cm×13cm	片	2408.79
十极磁定位型可调弯标测导管（磁单）	EPY6DT282	个	3500
实芯椎体钻	φ3.0×190 202型	个	29
实芯椎体钻	φ3.4×190 202型	个	29
实芯椎体钻	φ3.6×190 202型	个	29
食管曲张静脉多环结扎器	六环	个	1700
适型接骨板2.0	12孔, 443.091	个	4030
输尿管导引鞘	IVX-UA-1035	个	1300
输尿管导引鞘	IVX-UA-1045	个	1300
输尿管导引鞘	IVX-UA-1235	个	1300
输尿管导引鞘	IVX-UA-1245	个	1300
输尿管导引鞘	IVX-UA-1435	个	1300
输尿管导引鞘	IVX-UA-1445	个	1300
输尿管导引鞘	UAS-095-130	根	2160
输尿管导引鞘	UAS-095-250	根	2160
输尿管导引鞘	UAS-095-350	根	2160
输尿管导引鞘	UAS-095-450	根	2160
输尿管导引鞘	UAS-095-550	根	2160
输尿管导引鞘	UAS-120-130	根	2160
输尿管导引鞘	UAS-120-250	根	2160
输尿管导引鞘	UAS-120-350	根	2160
输尿管导引鞘	UAS-120-450	根	2160
输尿管导引鞘	UAS-120-550	根	2160
输尿管导引鞘	UAS-140-130	根	2160
输尿管导引鞘	UAS-140-250	根	2160
输尿管导引鞘	UAS-140-350	根	2160
输尿管导引鞘	UAS-140-450	根	2160
输尿管导引鞘	UAS-140-550	根	2160

输尿管改道术支架	Fr7（025707）	支	1015
输尿管改道术支架	Fr7（025807）	支	1015
输尿管改道术支架	Fr8（025708）	支	1015
输尿管扩张球囊导管	IVX-UB-MN04040	个	5000
输尿管扩张球囊导管	IVX-UB-MN05060	个	5000
输尿管扩张球囊导管	IVX-UB-MN07060	个	5000
输尿管扩张球囊导管	IVX-UB-MY04040	个	5400
输尿管扩张球囊导管	IVX-UB-MY05060	个	5400
输尿管扩张球囊导管	IVX-UB-MY07060	个	5400
输尿管扩张球囊导管	UD100100	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD10040	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD10060	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD40100	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD4040	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD4060	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD50100	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD5040	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD5060	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD60100	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD6040	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD6060	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD70100	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD7040	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD7060	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD80100	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD8040	根	4100
输尿管扩张球囊导管	UD8060	根	4100
输尿管鞘	FUSS型095028	支	1235
输尿管鞘	FUSS型095035	支	1235
输尿管鞘	FUSS型095045	支	1235
输尿管鞘	FUSS型110035	支	1235
输尿管鞘	FUSS型110045	支	1235
输尿管鞘	FUSS型120035	支	1235
输尿管鞘	FUSS型120045	支	1235
输尿管鞘	FUSS型130035	支	1235
输尿管鞘	FUSS型130045	支	1235
输尿管鞘	FUSS型140035	支	1235
输尿管鞘	FUSS型140045	支	1235
输尿管鞘（套装）	FUSS型095035	套	1790
输尿管鞘（套装）	FUSS型095045	套	1790
输尿管鞘（套装）	FUSS型110035	套	1790
输尿管鞘（套装）	FUSS型110045	套	1790
输尿管鞘（套装）	FUSS型120035	套	1790
输尿管鞘（套装）	FUSS型120045	套	1790
输尿管鞘（套装）	FUSS型130035	套	1790
输尿管鞘（套装）	FUSS型130045	套	1790
输尿管鞘（套装）	FUSS型140035	套	1790

输尿管鞘（套装）	FUSS型140045	套	1790
输尿管支架	4.8*1.6mm*24cm	个	1000
输尿管支架	4.8*1.6mm*26cm	个	1000
输尿管支架	4.8F*1.6mm*28cm	个	1000
输尿管支架	6F*2.0mm*26cm	个	1288
输尿管支架	6F*2.0mm*28cm	个	1000
输尿管支架	EP-360726	个	3313.6
输尿管支架	EP-360728	个	3313.6
输尿管支架	EP-410626	个	3313.6
输尿管支架	EP-410628	个	3313.6
输尿管支架	EP-414728	个	3313.6
输尿管支架	ST-230726-SP	个	1615
输尿管支架	USI-526	个	817
输尿管支架	USI-528	个	817
输尿管支架	USI-626	个	817
输尿管支架	USI-628	个	817
输尿管支架	USI-726	个	817
输尿管支架	USI-728	个	817
输尿管支架	USI-826	个	817
输尿管支架	USI-828	个	817
输尿管支架	YTS1-47-22	根	486
输尿管支架	YTS1-47-24	根	486
输尿管支架	YTS1-47-26	根	486
输尿管支架	YTS1-47-28	根	486
输尿管支架	YTS1-47-30	根	486
输尿管支架	YTS1-60-22	根	486
输尿管支架	YTS1-60-24	根	486
输尿管支架	YTS1-60-26	根	486
输尿管支架	YTS1-60-28	根	486
输尿管支架	YTS1-60-30	根	486
输尿管支架	YTS1-70-22	根	486
输尿管支架	YTS1-70-24	根	486
输尿管支架	YTS1-70-26	根	486
输尿管支架	YTS1-70-28	根	486
输尿管支架	YTS1-70-30	根	486
输尿管支架	YTS1-80-22	根	486
输尿管支架	YTS1-80-24	根	486
输尿管支架	YTS1-80-26	根	486
输尿管支架	YTS1-80-28	根	486
输尿管支架	YTS1-80-30	根	486
输尿管支架管	双J管F4	套	1330
输尿管支架管	双J管F5	套	1330
输尿管支架管	双J管F6	套	1330
术中支架系统	C26120	个	16957.5
栓塞颗粒	V400EP	盒	1280
栓塞颗粒	V600EP	盒	1280
栓塞微粒球	S210GH(100-300um)	盒	1280

双层人工真皮修复材料	BAS-0302	个	3000
双层人工真皮修复材料	BAS-0505	个	5000
双层人工真皮修复材料	BAS-0806	个	6000
双固定螺钉系统	72200752, 72200752	个	2195.9
双固定螺钉系统	72200755, 72200755	个	2195.9
双极杯 半髌	Aries-38	个	1543
双极杯 半髌	Aries-40	个	1543
双极杯 半髌	Aries-42	个	1543
双极杯 半髌	Aries-44	个	1543
双极杯 半髌	Aries-46	个	1543
双极杯 半髌	Aries-48	个	1543
双极杯 半髌	Aries-50	个	1543
双极杯 半髌	Aries-52	个	1543
双极杯 半髌	Aries-54	个	1543
双极卡环 半髌	Aries-38	个	690
双极卡环 半髌	Aries-40	个	690
双极卡环 半髌	Aries-42	个	690
双极卡环 半髌	Aries-44	个	690
双极卡环 半髌	Aries-46	个	690
双极卡环 半髌	Aries-48	个	690
双极卡环 半髌	Aries-50	个	690
双极卡环 半髌	Aries-52	个	690
双极卡环 半髌	Aries-54	个	690
双极临时起搏电极导管	401763 5F	个	1031.7
双极临时起搏电极导管	401763 (5f)	个	1031.7
双极临时起搏电极导管	401771 6F双极	个	1031.7
双极内衬 半髌	Aries-38/22mm	个	1054
双极内衬 半髌	Aries-40/22mm	个	1054
双极内衬 半髌	Aries-42/28mm	个	1054
双极内衬 半髌	Aries-44/28mm	个	1054
双极内衬 半髌	Aries-46/28mm	个	1054
双极内衬 半髌	Aries-48/28mm	个	1054
双极内衬 半髌	Aries-50/28mm	个	1054
双极内衬 半髌	Aries-52/32mm	个	1054
双极内衬 半髌	Aries-54/32mm	个	1054
双极射频手术刀头	FS C04-10	个	953
双极射频手术刀头	FS C04-2	个	953
双极射频手术刀头	FS C04-4	个	953
双极射频手术刀头	FS C04-5	个	953
双极射频手术刀头	FS C04-6	个	953
双极射频手术刀头	FS C04-7	个	953
双极射频手术刀头	FS C04-8	个	953
双极射频手术刀头	FS C04-9	个	953
双腔取血栓导管	3F 80厘米	条	1935.36
双腔取血栓导管	4F 80厘米	条	1935.36
双腔取血栓导管	5.5F 80厘米	条	1935.36
双绒编织人造血管	24mmx30cm 直血管	支	19800

双绒编织人造血管	24mmx50cm 4分支	支	30600
双绒编织人造血管	26mmx30cm 直血管	支	19800
双绒编织人造血管	26mmx50cm 4分支	支	30600
双绒编织人造血管	28mmx30cm 直血管	支	19800
双绒编织人造血管	28mmx50cm 4分支	支	30600
双绒编织人造血管	30mmx30cm 直血管	支	19800
双绒编织人造血管	30mmx50cm 4分支	支	30600
双猪尾硅胶输尿管支架	6.0Fr 26cm 133626	个	2745
双猪尾硅胶输尿管支架	6.0Fr 28cm 133628	个	2745
双猪尾硅胶输尿管支架	7.0Fr 26cm 133726	个	2745
双猪尾硅胶输尿管支架	7.0Fr 28cm 133728	个	2745
双猪尾硅胶输尿管支架	8.0Fr 26cm 133826	个	2745
双猪尾硅胶输尿管支架	8.0Fr 28cm 133828	个	2745
四极可调弯标测导管	EPD6DH010	个	1800
四叶草带袢钛板（运医）	800900600	个	4000
髓内钉系统	10*170, 472.105s	个	15200.03
髓内钉系统	10*200, 472.115s	个	15200.03
髓内钉系统	11*200, 472.116s	个	15200.03
髓内钉系统	11*240, 473.806s	个	15200.03
锁定加压钩接骨板3.5	3孔, 04.113.103	个	5491.3
锁定加压近端胫骨侧向接骨板	13孔右, 422.228	个	8433.26
锁定加压锁骨干前上部接骨板 2.7/3.5带外侧延伸部	6孔右, 04.112.008	个	9120.59
锁定加压锁骨干前上部接骨板 2.7/3.5带外侧延伸部	6孔左, 04.112.009	个	9120.59
锁定接骨板	436.502 2孔右	个	6479.73
锁定接骨板	436.503 2孔左	个	6479.73
锁定接骨板	436.504 4孔右	个	6479.73
锁定接骨板	436.505 4孔左	个	6479.73
锁定接骨板	436.506 6孔右	个	6479.73
锁定接骨板	436.507 6孔左	个	6479.73
锁定接骨板	436.508 8孔右	个	6479.73
锁定接骨板	436.509 8孔左	个	6479.73
锁定接骨板	436.510 10孔右	个	6479.73
锁定接骨板	436.511 10孔左	个	6479.73
锁定接骨板	436.512 12孔右	个	6479.73
锁定接骨板	436.513 12孔左	个	6479.73
锁定接骨螺钉	401.876 6mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	401.877 7mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	401.878 8mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	401.879 9mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	401.880 10mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	401.881 11mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	401.882 12mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	401.883 13mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	401.884 14mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	401.886 16mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	401.888 18mm	个	519.39

锁定接骨螺钉	401.890 20mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	401.892 22mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	401.894 24mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	401.896 26mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	401.898 28mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	401.900 30mm	个	519.39
锁定接骨螺钉	42mm, 413.342	个	559.41
锁定接骨螺钉	46mm 413.346	个	559.41
锁定螺钉	Φ3.5*52mm/T/RTCLS05, RTCLS05	个	236.05
锁定重建板3.5	WGC11Z02/6孔/钛合金, WGC11Z02	块	1508.45
锁骨钩万向加压锁定板	GC12Z07W/13孔左/TC20, GC12Z07W	块	3105.45
锁骨钩万向加压锁定板	GC12Z07W/2孔右/TC20, GC12Z07W	块	3105.45
锁骨钩万向加压锁定板	GC12Z07W/2孔左/TC20, GC12Z07W	块	3105.45
锁骨钩万向加压锁定板	GC12Z07W/3孔右/TC20, GC12Z07W	块	3105.45
锁骨钩万向加压锁定板	GC12Z07W/3孔左/TC20, GC12Z07W	块	3105.45
锁骨钩万向加压锁定板	GC12Z07W/4孔左/TC20, GC12Z07W	块	3105.45
锁骨万向锁定板	GC11Z01W/10孔右/TC20, GC11Z01W	块	3105.45
锁骨万向锁定板	GC11Z01W/10孔左/TC20, GC11Z01W	块	3105.45
锁骨万向锁定板	GC11Z01W/7孔右/TC20, GC11Z01W	块	3105.45
锁骨万向锁定板	GC11Z01W/7孔左/TC20, GC11Z01W	块	3105.45
锁骨万向锁定板	GC11Z01W/8孔右/TC20, GC11Z01W	块	3105.45
锁骨万向锁定板	GC11Z01W/8孔左/TC20, GC11Z01W	块	3105.45
锁骨万向锁定板	GC11Z01W/9孔右/TC20, GC11Z01W	块	3105.45
锁骨万向锁定板	GC11Z01W/9孔左/TC20, GC11Z01W	块	3105.45
锁扣带袢钛板(双袢可调)(运医)	AR-2257	个	5000
钛合金脑动脉瘤夹	FT097T	个	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT098T	个	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT099T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT100T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT102T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT103T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT104T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT110T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT112T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT113T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT114T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT120T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT122T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT123T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT137T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT138T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT139T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT140T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT142T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT144T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT150T	枚	2301.38

钛合金脑动脉瘤夹	FT152T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT154T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT162T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT180T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT182T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT190T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT192T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT194T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT200T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT210T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT211T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT212T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT213T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT214T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT216T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT217T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT220T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT222T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT224T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT226T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT227T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT228T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT240T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT242T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT244T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT246T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT247T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT248T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT250T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT252T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT254T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT258T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT259T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT260T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT261T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT262T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT263T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT264T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT270T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT271T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT272T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT273T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT280T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT282T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT284T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT286T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT290T	枚	2301.38

钛合金脑动脉瘤夹	FT292T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT306T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT307T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT310T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT319T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT320T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT322T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT323T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT324T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT325T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT330T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT332T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT333T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT350T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT351T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT597T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT598T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT599T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT600T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT602T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT603T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT604T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT610T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT612T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT613T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT614T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT620T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT622T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT623T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT637T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT638T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT639T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT640T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT642T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT644T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT650T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT652T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT654T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT662T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT680T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT682T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT690T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT692T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT694T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT700T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT710T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT711T	枚	2301.38

钛合金脑动脉瘤夹	FT712T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT713T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT714T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT716T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT717T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT720T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT722T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT724T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT726T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT727T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT728D	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT740T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT742T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT744T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT746T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT747T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT748T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT750T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT752T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT754T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT758T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT759T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT760T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT761T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT762T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT763T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT764T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT770T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT771T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT772T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT773T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT780D	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT782T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT784T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT786T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT790D	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT792D	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT806T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT807T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT810T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT819T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT820T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT822T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT823T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT824T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT825T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT830T	枚	2301.38

钛合金脑动脉瘤夹	FT832T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT833T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT850T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT851T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT902T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT904T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT942T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT944T	枚	2301.38
钛合金脑动脉瘤夹	FT948T	枚	2301.38
钛网	12*25mm, GB3Z01	个	2256.8
钛质捆绑系统	1.3	个	2464
钛质捆绑系统	1.8	根	2464
陶瓷股骨头	28mm/L, ZTCT01	个	2220
陶瓷股骨头	28mm/M, ZTCT01	个	2220
陶瓷股骨头	28mm/S, ZTCT01	个	2220
陶瓷股骨头	32mm/L, ZTCT01	个	2220
陶瓷股骨头	32mm/M, ZTCT01	个	2220
陶瓷股骨头	32mm/S, ZTCT01	个	2220
陶瓷股骨头	32mm/XL, ZTCT01	个	2220
陶瓷股骨头	36mm/L, ZTCT01	个	2220
陶瓷股骨头	36mm/M, ZTCT01	个	2220
陶瓷股骨头	36mm/S, ZTCT01	个	2220
陶瓷股骨头	36mm/XL, ZTCT01	个	2220
陶瓷白衬	44/28, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	46/28, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	48/28, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	48/32, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	52/28, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	52/32, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	54/28, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	54/32, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	54/36, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	58/28, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	58/32, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	58/36, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	58/40, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	62/28, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	62/32, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	62/36, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	62/40, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	64/40, Delta I nsert	个	2445
陶瓷白衬	66/40, Delta I nsert	个	2445
陶瓷髌白内衬	52/32	个	1140
陶瓷膜动脉导管未闭封堵器	LT-PDA-0406	套	15988.5
陶瓷膜动脉导管未闭封堵器	LT-PDA-0608	套	15988.5
陶瓷膜动脉导管未闭封堵器	LT-PDA-0810	套	15988.5
陶瓷膜动脉导管未闭封堵器	LT-PDA-1012	套	15988.5

陶瓷膜动脉导管未闭封堵器	LT-PDA-1214	套	15988.5
陶瓷膜动脉导管未闭封堵器	LT-PDA-1416	套	15988.5
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-08	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-10	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-12	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-14	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-16	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-18	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-20	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-22	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-24	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-26	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-28	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-30	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-32	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-34	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-36	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-38	套	21850
陶瓷膜房间隔缺损封堵器	LT-ASD-40	套	21850
陶瓷膜室间隔缺损封堵器	LT-VSD-Sym-04	套	23465
陶瓷膜室间隔缺损封堵器	LT-VSD-Sym-05	套	23465
陶瓷膜室间隔缺损封堵器	LT-VSD-Sym-06	套	23465
陶瓷膜室间隔缺损封堵器	LT-VSD-Sym-07	套	23465
陶瓷膜室间隔缺损封堵器	LT-VSD-Sym-08	套	23465
陶瓷膜室间隔缺损封堵器	LT-VSD-Sym-10	套	23465
陶瓷膜室间隔缺损封堵器	LT-VSD-Sym-12	套	23465
陶瓷膜室间隔缺损封堵器	LT-VSD-Sym-14	套	23465
陶瓷内衬/A2136F	36, A2136F	个	2065
陶瓷内衬/A2136F	38, A2136F	个	2065
陶瓷内衬/A2136F	40, A2136F	个	2065
陶瓷内衬/A2136F	42, A2136F	个	2065
陶瓷内衬/A2136F	44, A2136F	个	2065
陶瓷内衬/A2136F	46, A2136F	个	2065
陶瓷内衬/A2136F	48, A2136F	个	2065
陶瓷内衬/A2136F	50, A2136F	个	2065
陶瓷内衬/A2136F	52, A2136F	个	2065
陶瓷内衬/A2136F	54, A2136F	个	2065
陶瓷球头	28 12/14 L CT-I	个	2048
陶瓷球头	28 12/14 M CT-I	个	2048
陶瓷球头	28 12/14 S CT-I	个	2048
陶瓷球头	28L, Delta Head	个	1630
陶瓷球头	28M, Delta Head	个	1630
陶瓷球头	28S, Delta Head	个	1630
陶瓷球头	32 12/14 L CT-I	个	2048
陶瓷球头	32 12/14 M CT-I	个	2048
陶瓷球头	32 12/14 S CT-I	个	2048
陶瓷球头	32 12/14 XL CT-I	个	2048

陶瓷球头	32L, Delta Head	个	1630
陶瓷球头	32M, Delta Head	个	1630
陶瓷球头	32S	个	2571
陶瓷球头	32S, Delta Head	个	1630
陶瓷球头	32XL, Delta Head	个	1630
陶瓷球头	36 12/14 L CT-I	个	2048
陶瓷球头	36 12/14 M CT-I	个	2048
陶瓷球头	36 12/14 S CT-I	个	2048
陶瓷球头	36 12/14 XL CT-I	个	2048
陶瓷球头	36L, Delta Head	个	1630
陶瓷球头	36M, Delta Head	个	1630
陶瓷球头	36S, Delta Head	个	1630
陶瓷球头	36XL, Delta Head	个	1630
陶瓷球头	40L, Delta Head	个	1630
陶瓷球头	40M, Delta Head	个	1630
陶瓷球头	40S, Delta Head	个	1630
陶瓷球头	40XL, Delta Head	个	1630
陶瓷球头/A3128S	28L, A3128S	个	1880
陶瓷球头/A3128S	28M, A3128S	个	1880
陶瓷球头/A3128S	28S, A3128S	个	1880
陶瓷球头/A3128S	32L, A3128S	个	1880
陶瓷球头/A3128S	32M, A3128S	个	1880
陶瓷球头/A3128S	32S, A3128S	个	1880
陶瓷球头/A3128S	32XL, A3128S	个	1880
陶瓷球头/A3128S	36L, A3128S	个	1880
陶瓷球头/A3128S	36M, A3128S	个	1880
陶瓷球头/A3128S	36S, A3128S	个	1880
陶瓷球头/A3128S	36XL, A3128S	个	1880
陶瓷球头-1	28 12/14 L CT- I	个	2048
陶瓷球头-1	28 12/14 M CT- I	个	2048
陶瓷球头-1	28 12/14 S CT- I	个	2048
陶瓷球头-1	32 12/14 L CT- I	个	2048
陶瓷球头-1	32 12/14 M CT- I	个	2048
陶瓷球头-1	32 12/14 S CT- I	个	2048
陶瓷球头-1	32 12/14 XL CT- I	个	2048
陶瓷球头-1	36 12/14 L CT- I	个	2048
陶瓷球头-1	36 12/14 M CT- I	个	2048
陶瓷球头-1	36 12/14 S CT- I	个	2048
陶瓷球头-1	36 12/14 XL CT- I	个	2048
陶瓷托槽	单晶	个	1092.5
特殊固定材料 (S2 4*4)	4*4*20	盒	3055.5
特殊固定材料 (S4)	4*24*25	个	2716
体表参考电极	CREFP6 背部电极	个	5685
体表参考电极	EPR105A.	个	4365
体表电极	EN0020-P	个	4429
体外循环插管及穿刺附件	动脉BE-PAL1523	个	11500
体外循环插管及穿刺附件	动脉BE-PAL1723	个	11500

体外循环插管及穿刺附件	穿刺器PIK150	个	2500
体外循环插管及穿刺附件	静脉BE-PVL2155	个	11500
体外循环插管及穿刺附件	静脉BE-PVL2355	个	11500
体外循环套包	BE-PLS2050	个	34200
体外引流系统	A+C单腔	套	1350
体外引流系统	B+C+D导管型	套	1980
替代体	GSTLA350	支	22
替代体	GSTLA400	支	22
替代体	数字模型替代体 L7D	个	50
替代体	数字模型替代体 L7D2	个	50
替代体	数字模型替代体 Ø3.4D	个	50
替代体	数字模型替代体 Ø3.4D2	个	50
替代体	数字模型替代体 Ø3.8D	个	50
替代体	数字模型替代体 Ø3.8D2	个	50
替代体	数字模型替代体 Ø4.6×2.0	个	50
替代体	数字模型替代体 Ø5.0×2.5	个	50
替代体	种植体替代体 L7	个	50
替代体	种植体替代体 Ø3.4	个	50
替代体	种植体替代体 Ø3.8	个	50
同种异体骨	冷冻干燥骨LPB 2cm ³ , 骨条4-6*4-6*20-50mm	盒	1008
同种异体骨	冷冻干燥骨LPB 3cm ³ , 骨条4-6*4-6*20-50mm	盒	1008
同种异体肌腱修复材料	WD10L190 ARFT	个	9175.1
同种异体肌腱修复材料	胫后肌腱 (POTT) WD10L190	个	22648
透光型颈椎前路椎间融合器 (Cervios)	弧形, 10mm 889.936S	个	200
透光型颈椎前路椎间融合器 (Cervios)	弧形, 5mm 889.931S	个	200
透光型颈椎前路椎间融合器 (Cervios)	弧形, 6mm 889.932S	个	200
透光型颈椎前路椎间融合器 (Cervios)	弧形, 7mm 889.933S	个	200
透光型颈椎前路椎间融合器 (Cervios)	弧形, 8mm 889.934S	个	200
透光型颈椎前路椎间融合器 (Cervios)	弧形, 9mm 889.935S	个	200
透光型颈椎前路椎间融合器 (Cervios)	楔形, 10mm 889.926S	个	200
透光型颈椎前路椎间融合器 (Cervios)	楔形, 5mm 889.921S	个	200
透光型颈椎前路椎间融合器 (Cervios)	楔形, 6mm 889.922S	个	200
透光型颈椎前路椎间融合器 (Cervios)	楔形, 7mm 889.923S	个	200
透光型颈椎前路椎间融合器 (Cervios)	楔形, 8mm 889.924S	个	200
透光型颈椎前路椎间融合器 (Cervios)	楔形, 9mm 889.925S	个	200
透明套管系统-套管 (运医)	214108	个	400
透明套管系统-套管 (运医)	214120	个	400
透析型人工肾一次性使用血液回路导管	BLS-121-DBB	个	680

透析型人工肾一次性使用血液回路导管	BLS-121-DBC	个	680
透析型人工肾一次性使用血液回路导管	BLS-701K-ZY10	个	680
外固定架配合用金属骨针	GZLWO2FB 5*150	个	296.72
外固定支架-肘关节矫形型	150 A型	个	6550
外科补片	PCO12	片	6472.8
外科补片	PCO15	个	10260
外科补片	PCO1510	片	12677.75
外科补片	PCO2015	片	12530.5
外科补片	PCO2520	个	16629.66
外科胶	G-NB-2	支	2880
外科生物补片	3.5cm*4cm	个	1665
外科术中止血消融电极	LM-A6	个	500
外科术中止血消融电极	LM-A6（尖弯）	个	500
外科术中止血消融电极	LM-A6（尖）	个	500
外科术中止血消融电极	LM-B	个	800
外科术中止血消融电极	LM-C2	个	500
外科术中止血消融电极	LM-EB150	个	600
外科术中止血消融电极	LM-EZ215	个	600
外置结全内半月板缝合固定板（运医）	228151	个	6300
外置结全内半月板缝合固定板（运医）	228152	个	6000
外周球囊扩张导管	1008189-20	个	2500
外周球囊扩张导管	1008189-30	个	2500
外周球囊扩张导管	1008193-20	个	2500
外周球囊扩张导管	1008193-30	个	2500
外周球囊扩张导管	1008197-20	个	2500
外周球囊扩张导管	1008197-30	个	2500
外周球囊扩张导管	G130040004035D	个	3000
外周球囊扩张导管	G130040010035D	个	3000
外周球囊扩张导管	G130040015035D	个	3000
外周球囊扩张导管	G130050020035D	个	3000
外周球囊扩张导管	G130060012035D	个	3000
外周球囊扩张导管	ZL040080130	个	2450
外周球囊扩张导管	ZL040120130	个	2450
外周球囊扩张导管	ZL050040130	个	2450
外周球囊扩张导管	ZL050060130	个	2450
外周球囊扩张导管	ZL050100130	个	2450
外周球囊扩张导管	ZL050120130	个	2450
外周球囊扩张导管	ZL060040130	个	2450
外周球囊扩张导管	ZL060060130	个	2450
外周球囊扩张导管	ZL060100130	个	2450
外周球囊扩张导管	ZL060120130	个	2450
外周球囊扩张导管	ZL070040130	个	2450
外周球囊扩张导管	ZL070100130	个	2450
外周球囊扩张导管	ZL080040130	个	2450

外周球囊扩张导管	ZL080060130	个	2450
外周球囊扩张导管	ZL080080130	个	2450
外周球囊扩张导管	ZL100040130	个	2450
外周血管球囊扩张导管	10*40	条	2000
外周血管球囊扩张导管	10*60	条	2000
外周血管球囊扩张导管	12*40	条	2000
外周血管球囊扩张导管	12*60	条	2000
外周血管球囊扩张导管	14*40	条	2000
外周血管球囊扩张导管	2.0*120	条	2000
外周血管球囊扩张导管	2.5*120	条	2000
外周血管球囊扩张导管	3.0*120	条	2000
外周血管球囊扩张导管	4.0*100	条	2000
外周血管球囊扩张导管	4.0*120	条	2000
外周血管球囊扩张导管	4.0*150	条	2000
外周血管球囊扩张导管	4.0*20	条	2000
外周血管球囊扩张导管	4.0*200	条	2000
外周血管球囊扩张导管	4.0*40	条	2000
外周血管球囊扩张导管	4.0*60	条	2000
外周血管球囊扩张导管	4.0*80	条	2000
外周血管球囊扩张导管	5.0*100	条	2000
外周血管球囊扩张导管	5.0*120	条	2000
外周血管球囊扩张导管	5.0*150	条	2000
外周血管球囊扩张导管	5.0*200	条	2000
外周血管球囊扩张导管	5.0*40	条	2000
外周血管球囊扩张导管	5.0*60	条	2000
外周血管球囊扩张导管	5.0*80	条	2000
外周血管球囊扩张导管	6.0*100	条	2000
外周血管球囊扩张导管	6.0*120	条	2000
外周血管球囊扩张导管	6.0*200	条	2000
外周血管球囊扩张导管	6.0*40	条	2000
外周血管球囊扩张导管	6.0*60	条	2000
外周血管球囊扩张导管	6.0*80	条	2000
外周血管球囊扩张导管	8.0*40	条	2000
外周血管球囊扩张导管	8.0*60	条	2000
外周血管球囊扩张导管	8.0*80	条	2000
外周血管球囊扩张导管	9.0*80	条	2000
外周血管用导丝	PZ-35-LS	个	900
外周血管用导丝	PZ-35-SS	个	900
外周支架系统	10*29	个	10000
外周支架系统	8.0*19	个	10000
外周支架系统	8.0*29	个	10000
外周支架系统	9.0*19	个	10000
外周支架系统	9.0*29	个	10000
弯型可视双向可调弯导引鞘管	D138501 可调弯鞘	个	4712
弯型可视双向可调弯导引鞘管	D138502 可调弯鞘	个	4712
万向加压锁定接骨板-1（上肢）	GC11Z01W/10孔/TC20, GC11Z01W	块	3105.45
万向加压锁定接骨板-1（上肢）	GC11Z01W/6孔/TC20, GC11Z01W	块	3105.45

万向加压锁定接骨板-1（上肢）	GC11Z01W/7孔/TC20, GC11Z01W	块	3105.45
万向加压锁定接骨板-1（上肢）	GC11Z01W/8孔/TC20, GC11Z01W	块	3105.45
万向加压锁定接骨板-1（上肢）	GC11Z01W/9孔/TC20, GC11Z01W	块	3105.45
万向加压锁定接骨板-1（下肢）	GC11Z01W/10孔/TC20, GC11Z01W	块	3105.45
万向加压锁定接骨板-1（下肢）	GC11Z01W/12孔/TC20, GC11Z01W	块	3105.45
万向加压锁定接骨板-2（上肢）	GC11Z01W/9孔/TC20, GC11Z01W	块	3105.45
万向加压锁定重建板（上肢）	GC11Z02W/6孔/TC20, GC11Z02W	块	3105.45
万向加压锁定重建板（上肢）	GC11Z02W/7孔/TC20, GC11Z02W	块	3105.45
万向加压锁定重建板（上肢）	GC11Z02W/8孔/TC20, GC11Z02W	块	3105.45
万向加压锁定重建板（上肢）	GC11Z02W/9孔/TC20, GC11Z02W	块	3105.45
万向锁定重建板-2	GC11Z02W/8孔/TC20, GC11Z02W	块	2689.6
微波热凝消融针	XR-A1608W	个	8600
微波消融针	MTC-100-1.6	支	7920
微创大型远端锁定板	7孔/T/LCLP03股骨远端微创 I 型右, LCLP03股骨远端 微创 I 型右	块	2246.74
微创跟腱断裂通道吻合器	GJQX-B	个	9870
微创筋膜缝合（闭合）器	I-10	个	511
微创扩张引流套件	A型Fr14	个	1780
微创扩张引流套件	A型Fr16	个	1780
微创扩张引流套件	A型Fr18	个	1780
微创扩张引流套件	A型Fr20	个	1780
微创扩张引流套件	B型Fr10	个	1780
微创扩张引流套件	B型Fr12	个	1780
微创扩张引流套件	B型Fr14	个	1780
微创扩张引流套件	B型Fr8	个	1780
微导管	1.8F 130CM	个	2890
微导管	1.8F 150CM	个	2890
微导管	105-5078-153C	个	2279
微导管	105-5080-153C	个	2279
微导管	105-5081-130	个	2279
微导管	105-5081-153	个	2279
微导管	105-5082-130	个	2279
微导管	105-5082-145	个	2279
微导管	105-5083-153	个	2279
微导管	105-5091-150	个	4400
微导管	105-5092-150	个	4400
微导管	145-5091-150	个	4400
微导管	145-5092-150	个	4400
微导管	190-5091-150	个	4400
微导管	190-5092-150	个	4400
微导管	2.7F	条	2361.7
微导管（联动降价）	2.7F MC-PE27131	条	2361.7
微导管系统	025-30D	个	11560
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ36mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ38mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ40mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ42mm, GMC I (标准型)	个	643

微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ44mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ46mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ48mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ50mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ52mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ54mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ56mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ58mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ60mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ62mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ64mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ66mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-1GMC I (标准型)	Φ68mm, GMC I (标准型)	个	643
微孔全髌臼-髌臼杯 (I型)	52mm	个	500
微孔全髌臼-髌臼杯 (切迹型)	48mm HXDZ08	个	500
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	42mmA, 010000658	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	44mmA, 010000659	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	46mmB, 010000660	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	48mmC, 010000661	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	50mmD, 010000662	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	52mmE, 010000663	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	54mmF, 010000664	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	56mmF, 010000665	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	58mmG, 010000666	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	60mmG, 010000667	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	62mmH, 010000668	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	64mmH, 010000669	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	66mmI, 010000670	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	68mmI, 010000671	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	70mmI, 010000672	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	72mmI, 010000673	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	74mmJ, 010000674	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	76mmJ, 010000675	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	78mmJ, 010000676	个	1067
微孔涂层3孔加顶孔髌臼杯	80mmJ, 010000677	个	1067
微型高频针状电极	E1033	个	2600
微型高频针状电极	E1034	个	2600
微型高频针状电极	E1034C	个	2600
微型高频针状电极	E1035	个	2600
微型高频针状电极	E1035C	个	2600
微型高频针状电极	E1036	个	2600
微型高频针状电极	E1036C	个	2600
微型高频针状电极	E1037	个	2600
微型高频针状电极	E1037C	个	2600
微型高频针状电极	E1133	个	2600
微型高频针状电极	E1134	个	2600
微型高频针状电极	E1135	个	2600

微型高频针状电极	E1136	个	2600
微型高频针状电极	E1137	个	2600
微型高频针状电极	E1173	个	2600
微型高频针状电极	E1173A	个	2600
微型高频针状电极	E1174	个	2600
微型高频针状电极	E1174A	个	2600
微型高频针状电极	E1175	个	2600
微型高频针状电极	E1175A	个	2600
微型高频针状电极	E1176	个	2600
微型高频针状电极	E1176A	个	2600
微型高频针状电极	E1177	个	2600
微型高频针状电极	E1177A	个	2600
微型高频针状电极	E1454	个	2600
微型高频针状电极	E1455	个	2600
微型高频针状电极	E1456	个	2600
微型高频针状电极	E1457	个	2600
微型高频针状电极	EN6000	个	2600
微型高频针状电极	EN7000	个	2600
微型高频针状电极	N103A	个	2600
微型高频针状电极	N103B	个	2600
微型高频针状电极	N104A	个	2600
微型高频针状电极	N104B	个	2600
微型高频针状电极	N110A	个	2600
微型高频针状电极	N110B	个	2600
微型高频针状电极	N112A	个	2600
微型高频针状电极	N113A	个	2600
微型高频针状电极	N113B	个	2600
微型高频针状电极	N117	个	2600
微型高频针状电极	N117A	个	2600
微型高频针状电极	N118	个	2600
微型高频针状电极	N118A	个	2600
微型可吸收缝线锚钉	212859, MicroFix锚钉, 3-0缝线, V4缝针和钻头	枚	3300
微血管吻合装置	GEM2750	个	11400
微血管吻合装置	GEM2751	个	11400
微血管吻合装置	GEM2752	个	11400
微血管吻合装置	GEM2753	个	11400
微血管吻合装置	GEM2754	个	11400
微血管吻合装置	GEM2755	个	11400
微血管吻合装置	GEM2756	个	11400
尾钉 II	5 GSD04	个	0
吻合术辅助器械	EN235	个	10640
吻合术辅助器械	EN240	个	10640
无颌双锥度全涂层柄III型（羟基磷灰石喷涂）	2#	个	2310
无颌双锥度全涂层柄III型（羟基磷灰石喷涂）	3#	个	2310
无颌双锥度全涂层柄I	00#, Moon I	个	2036
无颌双锥度全涂层柄I	1#, Moon I	个	2036

无领双锥度全涂层柄I	10#, Moon I	个	2036
无领双锥度全涂层柄I	2#, Moon I	个	2036
无领双锥度全涂层柄I	3#, Moon I	个	2036
无领双锥度全涂层柄I	4#, Moon I	个	2036
无领双锥度全涂层柄I	5#, Moon I	个	2036
无领双锥度全涂层柄I	6#, Moon I	个	2036
无领双锥度全涂层柄I	7#, Moon I	个	2036
无领双锥度全涂层柄I	8#, Moon I	个	2036
无领双锥度全涂层柄I	9#, Moon I	个	2036
无领双锥度全涂层柄II	1#, Moon II	个	1273
无领双锥度全涂层柄II	2#, Moon II	个	1273
无领双锥度全涂层柄II	3#, Moon II	个	1273
无领双锥度全涂层柄II	4#, Moon II	个	1273
无领双锥度全涂层柄II	5#, Moon II	个	1273
无领双锥度全涂层柄II	6#, Moon II	个	1273
无领双锥度全涂层柄II	7#, Moon II	个	1273
无领双锥度全涂层柄II	8#, Moon II	个	1273
无领双锥度全涂层柄II	9#, Moon II	个	1273
无领双锥度全涂层柄III型	Match-III-HA 2# 12/14	个	2036
无领双锥度全涂层柄III型	Match-III-HA 3# 12/14	个	2036
无领双锥度全涂层柄III型	Match-III-HA 4# 12/14	个	2036
无领双锥度全涂层柄III型	Match-III-HA 5# 12/14	个	2036
无领双锥度全涂层柄III型	Match-III-HA 6# 12/14	个	2036
无领双锥度全涂层柄I型	Match-I-HA 7#	个	2036
无头加压中空螺钉	GJYDX	枚	1230
五极固定弯标测导管	EPD6DI010	个	2070
五极固定弯标测导管	EPD6FI252	个	2070
膝下用外周球囊扩张导管	LP1502018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2002018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2003018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2004018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2006018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2008018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2012018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2015018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2018018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2022018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2502018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2503018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2504018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2506018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2508018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2512018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2515018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2518018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP2522018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP3002018150	条	5512.79

膝下用外周球囊扩张导管	LP6003018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP6004018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP6006018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP6008018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP6012018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP6502018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP6503018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP6504018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP6506018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP6508018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP6512018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP7002018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP7003018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP7004018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP7006018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP7008018150	条	5512.79
膝下用外周球囊扩张导管	LP7012018150	条	5512.79
下腔静脉滤器	DL950J	个	9676.96
下腔静脉滤器---	DL950F	个	9893.58
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×100mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×18mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×20mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×22mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×24mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×26mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×28mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×30mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×32mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×34mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×36mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×38mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×40mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×42mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×44mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×46mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×48mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×50mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×55mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×60mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×65mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×70mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×75mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×80mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×85mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×90mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ5.0×95mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ6.5×100mm	个	280

下肢锁定螺钉5.0	Φ6.5×40mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ6.5×44mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ6.5×50mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ6.5×55mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ6.5×60mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ6.5×65mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ6.5×70mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ6.5×75mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ6.5×80mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ6.5×85mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ6.5×90mm	个	280
下肢锁定螺钉5.0	Φ6.5×95mm	个	280
限制接触-锁定加压接骨板 4.5/5.0, 宽板	12孔, 426.621	个	4608
限制接触-锁定加压接骨板 4.5/5.0, 宽板	14孔 426.641	个	4608
消融电极 (多功能手术解剖器)	A5F	个	500
消融电极 (多功能手术解剖器)	A5MX	个	500
消融电极 (多功能手术解剖器)	A5NFX	个	500
消融电极 (多功能手术解剖器)	A5X	个	500
消融电极 (多功能手术解剖器)	B1	个	800
消融电极 (多功能手术解剖器)	B2FX	个	800
消融电极 (多功能手术解剖器)	B2X	个	800
消融电极 (多功能手术解剖器)	C3NX	个	800
消融电极 (多功能手术解剖器)	D1yX	个	800
消融电极 (多功能手术解剖器)	D2yX	个	800
消融电极 (多功能手术解剖器)	D3yX	个	800
消融电极 (多功能手术解剖器)	D4dyX	个	800
消融电极 (多功能手术解剖器)	D4y	个	600
消融电极 (多功能手术解剖器)	D5dyX	个	600
消融电极 (多功能手术解剖器)	E2WX	个	600
消融电极 (多功能手术解剖器)	E3WX	个	600
消融电极 (多功能手术解剖器)	E5eX	个	600
小型近端锁定板	4孔/A/SCLP02尺骨鹰嘴II型右, SCLP02尺骨鹰嘴II型右	块	1108.31
小型万向锁定板	4.2mm3孔/T/SULP01肱骨近端I型右, SULP01肱骨近端I型右	块	3860
小型远端万向锁定板	2.0mm3孔/T/SULP02腓骨远端I型右, SULP02腓骨远端I型右	块	3860
小型远端万向锁定板	2.0mm3孔/T/SULP02腓骨远端I型左, SULP02腓骨远端I型左	块	3860
小型远端万向锁定板	2.0mm4孔/T/SULP02腓骨远端I型右, SULP02腓骨远端I型右	块	3860
小型远端万向锁定板	2.0mm4孔/T/SULP02腓骨远端I型左, SULP02腓骨远端I型左	块	3860
小型远端万向锁定板	2.0mm5孔/T/SULP02腓骨远端I型右, SULP02腓骨远端I型右	块	3860
小型远端万向锁定板	2.0mm5孔/T/SULP02腓骨远端I型左, SULP02腓骨远端I型左	块	3860

小型远端万向锁定板	2.0mm7孔/T/SULP02腓骨远端 I 型右, SULP02腓骨远端 I 型右	块	3860
小型远端万向锁定板	2.0mm7孔/T/SULP02腓骨远端 I 型左, SULP02腓骨远端 I 型左	块	3860
小型远端万向锁定板	2.0mm9孔/T/SULP02腓骨远端 I 型左, SULP02腓骨远端 I 型左	块	3860
小型远端万向锁定板	2.5mm11孔/T/SULP02肱骨远端内侧 I 型左, SULP02肱骨远端内侧 I 型左	块	3860
小型远端万向锁定板	2.5mm5孔/T/SULP02肱骨远端内侧 I 型右, SULP02肱骨远端内侧 I 型右	块	3860
小型远端万向锁定板	2.5mm5孔/T/SULP02肱骨远端内侧 I 型左, SULP02肱骨远端内侧 I 型左	块	3860
小型远端万向锁定板	2.5mm5孔/T/SULP02肱骨远端外侧 I 型左, SULP02肱骨远端外侧 I 型左	块	3860
小型远端万向锁定板	2.5mm7孔/T/SULP02肱骨远端内侧 I 型左, SULP02肱骨远端内侧 I 型左	块	3860
小型远端万向锁定板	2.5mm9孔/T/SULP02肱骨远端内侧 I 型左, SULP02肱骨远端内侧 I 型左	块	3860
心肌保护停跳液	500ml	瓶	980
心内导引和穿刺系统-导管鞘	N18710E 房间隔穿刺针	个	1700
心内导引和穿刺系统-导管鞘	S0856332L1 房间隔穿刺鞘	个	733.5
心内导引鞘组及附件(房间隔穿刺针)	TNL7118	个	1300
心内导引鞘组及附件(房间隔穿刺针)	TNM7118	个	1300
心内导引鞘组及附件(房间隔穿刺针)	TNM9818	个	2000
心内导引鞘组及附件(心内导引鞘组)	TSL06385	个	750
心内导引鞘组及附件(心内导引鞘组)	TSL1638	个	750
心内导引鞘组及附件(心内导引鞘组)	TSL16385	个	750
心内导引鞘组及附件(心内导引鞘组)	TSR0638	个	750
心内导引鞘组及附件(心内导引鞘组)	TSR06385	个	750
心腔内超声导管	D087031	个	10519
心脏固定器	Stable-PVA-2	套	10350
心脏稳定器	NEK- II 型	个	10000
心脏稳定器	OM-10000	个	12150
星形磁电双定位标测导管	D128211 pen标测	个	19040
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU212110 21mm*21mm*10cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU262110 26mm*21mm*10cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU262610 26mm*26mm*10cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU282810 28mm*28mm*10cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU282815 28mm*28mm*15cm	个	107000

胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU312610 31mm*26mm*10cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU313110 31mm*31mm*10cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU313115 31mm*31mm*15cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU343410 34mm*34mm*10cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU343415 34mm*34mm*15cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU343420 34mm*34mm*20cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU373710 37mm*37mm*10cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU373715 37mm*37mm*15cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU373720 37mm*37mm*20cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU404010 40mm*40mm*10cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU404015 40mm*40mm*15cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU404020 40mm*40mm*20cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU454510 45mm*45mm*10cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU454515 45mm*45mm*15cm	个	107000
胸主动脉覆膜血管内支架系统-支架	TGU454520 45mm*45mm*20cm	个	107000
修复基台	GSAA4520MAWH	支	106
修复基台	GSAA4520MBWH	支	106
修复基台	GSAA4520MNWH	支	106
修复基台	GSAA4540MAWH	支	106
修复基台	GSAA4540MBWH	支	106
修复基台	GSAA4540MNWH	支	106
修复基台	GSAA5020AWH	支	106
修复基台	GSAA5020BWH	支	106
修复基台	GSAA5020NWH	支	106
修复基台	GSAA5040AWH	支	106
修复基台	GSAA5040BWH	支	106
修复基台	GSAA5040NWH	支	106
修复基台	GSAA6020AWH	支	106
修复基台	GSAA6020BWH	支	106
修复基台	GSAA6020NWH	支	106
修复基台	GSAA6040AWH	支	106
修复基台	GSAA6040BWH	支	106
修复基台	GSAA6040NWH	支	106
修复基台	GSTA4611NWH	支	106
修复基台	GSTA4611WH	支	106
修复基台	GSTA4621NWH	支	106

修复基台	GSTA4621WH	支	106
修复基台	GSTA4631NWH	支	106
修复基台	GSTA4631WH	支	106
修复基台	GSTA4641NWH	支	106
修复基台	GSTA4641WH	支	106
修复基台	GSTA4651NWH	支	106
修复基台	GSTA4651WH	支	106
修复基台	GSTA5410NWH	支	106
修复基台	GSTA5410WH	支	106
修复基台	GSTA5420NWH	支	106
修复基台	GSTA5420WH	支	106
修复基台	GSTA5430NWH	支	106
修复基台	GSTA5430WH	支	106
修复基台	GSTA5440NWH	支	106
修复基台	GSTA5440WH	支	106
修复基台	GSTA5450NWH	支	106
修复基台	GSTA5450WH	支	106
修复基台	GSTA5610NWH	支	106
修复基台	GSTA5610WH	支	106
修复基台	GSTA5620NWH	支	106
修复基台	GSTA5620WH	支	106
修复基台	GSTA5630NWH	支	106
修复基台	GSTA5630WH	支	106
修复基台	GSTA5640NWH	支	106
修复基台	GSTA5640WH	支	106
修复基台	GSTA5650NWH	支	106
修复基台	GSTA5650WH	支	106
修复基台	GSTA5710NWH	支	106
修复基台	GSTA5710WH	支	106
修复基台	GSTA5720NWH	支	106
修复基台	GSTA5720WH	支	106
修复基台	GSTA5730NWH	支	106
修复基台	GSTA5730WH	支	106
修复基台	GSTA5740NWH	支	106
修复基台	GSTA5740WH	支	106
修复基台	GSTA5750NWH	支	106
修复基台	GSTA5750WH	支	106
修复基台	GSTA6410NWH	支	106
修复基台	GSTA6410WH	支	106
修复基台	GSTA6420NWH	支	106
修复基台	GSTA6420WH	支	106
修复基台	GSTA6430NWH	支	106
修复基台	GSTA6430WH	支	106
修复基台	GSTA6440NWH	支	106
修复基台	GSTA6440WH	支	106
修复基台	GSTA6450NWH	支	106
修复基台	GSTA6450WH	支	106

修复基台	GSTA6610NWH	支	106
修复基台	GSTA6610WH	支	106
修复基台	GSTA6620NWH	支	106
修复基台	GSTA6620WH	支	106
修复基台	GSTA6630NWH	支	106
修复基台	GSTA6630WH	支	106
修复基台	GSTA6640NWH	支	106
修复基台	GSTA6640WH	支	106
修复基台	GSTA6650NWH	支	106
修复基台	GSTA6650WH	支	106
修复基台	GSTA6710NWH	支	106
修复基台	GSTA6710WH	支	106
修复基台	GSTA6720NWH	支	106
修复基台	GSTA6720WH	支	106
修复基台	GSTA6730NWH	支	106
修复基台	GSTA6730WH	支	106
修复基台	GSTA6740NWH	支	106
修复基台	GSTA6740WH	支	106
修复基台	GSTA6750NWH	支	106
修复基台	GSTA6750WH	支	106
修复基台	GSTA7610NWH	支	106
修复基台	GSTA7610WH	支	106
修复基台	GSTA7620NWH	支	106
修复基台	GSTA7620WH	支	106
修复基台	GSTA7630NWH	支	106
修复基台	GSTA7630WH	支	106
修复基台	GSTA7640NWH	支	106
修复基台	GSTA7640WH	支	106
修复基台	GSTA7650NWH	支	106
修复基台	GSTA7650WH	支	106
修复基台	GSTAS4611NWH	支	106
修复基台	GSTAS4611WH	支	106
修复基台	GSTAS4621NWH	支	106
修复基台	GSTAS4621WH	支	106
修复基台	GSTAS4631NWH	支	106
修复基台	GSTAS4631WH	支	106
修复基台	GSTAS4641NWH	支	106
修复基台	GSTAS4641WH	支	106
修复基台	GSTAS4651NWH	支	106
修复基台	GSTAS4651WH	支	106
悬吊固定环套件（运医）	15mm, T5015	个	3200
悬吊固定环套件（运医）	20mm, T5020	个	3200
悬吊固定环套件（运医）	25mm, T5025	个	3200
悬吊固定环套件（运医）	30mm, T5030	个	3200
悬吊钛板（运医）	232447 RigidLoop可调悬吊钛板, Std	个	5000
旋转穿刺针	φ3.5×126 202型	个	155
旋转穿刺针	φ4.0×126 202型	个	155

血管闭合系统	14679	个	2461
血管闭合系统	14679	支	2461
血管缝合器系统	12673	个	2362
血管覆膜支架	10*40	套	15000
血管覆膜支架	10*60	套	15000
血管覆膜支架	10*80	套	15000
血管覆膜支架	12*40	套	16000
血管覆膜支架	12*60	套	16000
血管覆膜支架	14*60	套	16000
血管覆膜支架	14*80	套	16000
血管覆膜支架	6*40	套	15000
血管覆膜支架	6*60	套	15000
血管覆膜支架	6*80	套	15000
血管覆膜支架	7*40	套	15000
血管覆膜支架	7*60	套	15000
血管覆膜支架	7*80	套	15000
血管覆膜支架	8*60	套	15000
血管覆膜支架	8*80	套	15000
血管鞘	10F	个	1786.95
血管鞘	12F	个	1786.95
血管鞘	14F	个	1786.95
血管支架	14*100	套	11000
血管支架	14*120	套	11000
血管支架	14*40	套	11000
血管支架	14*60	套	11000
血管支架	14*80	套	11000
血管支架	EX050603C 5*60	套	13687
血管支架	EX050803C 5*80	套	13687
血管支架	EX051003C 5*100	套	13687
血管支架	EX051203C 5*120	套	13687
血管支架	EX051503C 5*150	套	13687
血管支架	EX051703C 5*170	套	13687
血管支架	EX060403C 6*40	套	13687
血管支架	EX060603C 6*60	套	13687
血管支架	EX060803C 6*80	套	13687
血管支架	EX061703C 6*170	套	13687
血管支架	EX080603C 8*60	套	13687
血管支架	EX080803C 8*80	套	13687
血管支架	EX100603C 10*60	套	13687
血管支架	EX100803C 10*80	套	13687
血管支架	ZFV6-125-5-10.0	个	10355
血管支架	ZFV6-125-5-12.0	个	10355
血管支架	ZFV6-125-5-14.0	个	10355
血管支架	ZFV6-125-5-4.0	个	10355
血管支架	ZFV6-125-5-6.0	个	10355
血管支架	ZFV6-125-5-8.0	个	10355
血管支架	ZFV6-125-6-10.0	个	10355

血管支架	ZFV6-125-6-12.0	个	10355
血管支架	ZFV6-125-6-14.0	个	10355
血管支架	ZFV6-125-6-4.0	个	10355
血管支架	ZFV6-125-6-6.0	个	10355
血管支架	ZFV6-125-6-8.0	个	10355
血管支架	ZFV6-125-8-6.0	个	10355
血管支架	ZFV6-125-8-8.0	个	10355
血管重建装置和传送系统	ENC451400	个	19117.35
血管重建装置和传送系统	ENC451412	个	19117.35
血管重建装置和传送系统	ENC452200	个	19117.35
血管重建装置和传送系统	ENC452212	个	19117.35
血管重建装置和传送系统	ENC452800	个	19117.35
血管重建装置和传送系统	ENC452812	个	19117.35
血浆分离器	MPS05	支	1350
血浆滤过器	Plasma Flux P2 dry	盒	1377.5
血流导向密网支架	TB2510	个	105000
血流导向密网支架	TB2515	个	105000
血流导向密网支架	TB2520	个	105000
血流导向密网支架	TB3015	个	105000
血流导向密网支架	TB3020	个	105000
血流导向密网支架	TB3025	个	105000
血流导向密网支架	TB3030	个	105000
血流导向密网支架	TB3035	个	105000
血流导向密网支架	TB3515	个	105000
血流导向密网支架	TB3520	个	105000
血流导向密网支架	TB3525	个	105000
血流导向密网支架	TB3530	个	105000
血流导向密网支架	TB3535	个	105000
血流导向密网支架	TB4015	个	105000
血流导向密网支架	TB4020	个	105000
血流导向密网支架	TB4025	个	105000
血流导向密网支架	TB4030	个	105000
血流导向密网支架	TB4035	个	105000
血流导向密网支架	TB4045	个	105000
血流导向密网支架	TB4515	个	105000
血流导向密网支架	TB4520	个	105000
血流导向密网支架	TB4525	个	105000
血流导向密网支架	TB4530	个	105000
血流导向密网支架	TB4535	个	105000
血流导向密网支架	TB4545	个	105000
血流导向密网支架	TB5020	个	105000
血流导向密网支架	TB5025	个	105000
血流导向密网支架	TB5030	个	105000
血流导向密网支架	TB5035	个	105000
血流导向密网支架	TB5045	个	105000
血流导向密网支架	TB5520	个	105000
血流导向密网支架	TB5525	个	105000

血流导向密网支架	TB5530	个	105000
血流导向密网支架	TB5535	个	105000
血流导向密网支架	TB5545	个	105000
血流导向密网支架	TB6025	个	105000
血流导向密网支架	TB6030	个	105000
血流导向密网支架	TB6035	个	105000
血流导向密网支架	TB6045	个	105000
血流导向密网支架	TB6530	个	105000
血流导向密网支架	TB6535	个	105000
血流导向密网支架	TB6545	个	105000
血栓保护系统	H749201001900	个	15210
血栓保护系统	H749201003000	个	15210
血栓保护系统	H749501001500	个	15210
血栓抽吸导管	PCAB3060	条	2797.75
血栓抽吸导管套件	ASAP100	个	2888
血液净化装置的体外循环血路	TX-ZY-7	条	1197
血液滤过器	HF1200	支	1100
血液滤过器（设备配套）	BLS814G	个	1100
血液浓缩器	DHF02	个	900
血液浓缩器	DHF06	个	900
血液透析导管组	CS-15282-SP	个	3659.4
血液透析导管组	CS-15322-SP	套	3659.4
牙齿美白胶	PF 10% 1.2ml/支 8支/盒	个	387.6
牙齿美白胶	PF15% 1.2ml/支 8支/盒	个	387.6
牙科正畸托槽	直丝弓托槽（20*1）	个	68.4
牙科种植体系统	Active 种植体 34137/RP 5.0x10mm	个	4400.4
牙科种植体系统	Active 种植体34131/RP 4.3x10mm	个	4400.4
牙科种植体系统	Active 种植体35223/RP 4.3x8.5mm	个	4400.4
牙种植体	CW-M-ZY-3409 ϕ 3.4×9mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-3411 ϕ 3.4×11mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-3413 ϕ 3.4×13mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-3415 ϕ 3.4×15mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-3807 ϕ 3.8×7mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-3809 ϕ 3.8×9mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-3811 ϕ 3.8×11mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-3813 ϕ 3.8×13mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-3815 ϕ 3.8×15mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-4307 ϕ 4.3×7mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-4309 ϕ 4.3×9mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-4311 ϕ 4.3×11mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-4313 ϕ 4.3×13mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-4315 ϕ 4.3×15mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-5007 ϕ 5.0×7mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-5009 ϕ 5.0×9mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-5011 ϕ 5.0×11mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-5013 ϕ 5.0×13mm	个	608
牙种植体	CW-M-ZY-5015 ϕ 5.0×15mm	个	608

延长导管	6F	个	3600
延长导管	6F LONG	个	3600
延长导管	7F	个	3600
延长导管	8F	个	3600
眼科手术刀	MCU26	把	72
眼科手术刀	MSL10	把	72
眼科手术刀	MSL24	把	72
眼科手术刀	MSL30	把	72
眼科手术刀	MST15	把	72
眼科手术用硅油	RT SILOL 5000	支	784
眼科手术用硅油	VRL600	支	839
眼科手术用粘弹剂-	DisCoVisc 1.0ml	支	650
眼科手术用重水	DK-Line	支	1100
眼科治疗系统	BL5523WV	个	4950
氧化锆烤瓷冠 国产-艾肯	辽宁爱尔创	个	228
氧化锆烤瓷冠 国产-东和	辽宁爱尔创	个	228
氧化锆烤瓷冠 进口-艾肯	威兰德	个	420
氧化锆烤瓷冠 进口-艾肯	阿曼吉尔巴赫	个	400
氧化锆烤瓷冠 进口-东和	可乐丽则武	个	270
氧化锆烤瓷冠 进口-东和	威兰德	个	420
氧化锆烤瓷冠 进口-东和	阿曼吉尔巴赫	个	400
氧化锆烤瓷桥 国产-百合	辽宁爱尔创	个	228
氧化锆烤瓷桥 进口-百合	可乐丽则武	个	270
氧化锆烤瓷桥 进口-百合	威兰德	个	420
氧化锆烤瓷桥 进口-百合	阿曼吉尔巴赫	个	400
腰椎融合器 II	LC2Z01 10mmx8°x20mm	个	2686
腰椎融合器 II	LC2Z01 10mmx8°x22mm	个	2686
腰椎融合器 II	LC2Z01 10mmx8°x24mm	个	2686
腰椎融合器 II	LC2Z01 12mmx8°x22mm	个	2686
腰椎融合器 II	LC2Z01 12mmx8°x24mm	个	2686
腰椎融合器 II	LC2Z01 8mmx15°x20mm	个	2686
腰椎融合器 II	LC2Z01 8mmx15°x22mm	个	2686
腰椎融合器 II	LC2Z01 8mmx8°x20mm	个	2686
腰椎融合器 II	LC2Z01 8mmx8°x22mm	个	2686
腰椎融合器 I	LC1Z02 10x9x22	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 10x9x26	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 10x9x30	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 10x9x32	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 10x9x36	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 11x9x22	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 11x9x26	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 11x9x30	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 11x9x32	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 11x9x36	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 12x9x22	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 12x9x26	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 12x9x30	个	3499

腰椎融合器 I	LC1Z02 12x9x32	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 12x9x36	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 13x9x22	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 13x9x26	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 13x9x30	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 13x9x32	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 13x9x36	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 14x9x22	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 14x9x26	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 14x9x30	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 14x9x32	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 14x9x36	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 8x9x22	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 8x9x26	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 8x9x30	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 8x9x32	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 8x9x36	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 9x9x22	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 9x9x26	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 9x9x30	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 9x9x32	个	3499
腰椎融合器 I	LC1Z02 9x9x36	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 10x11x22	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 10x11x26	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 10x11x30	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 10x11x32	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 10x11x36	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 12x11x22	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 12x11x26	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 12x11x30	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 12x11x32	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 12x11x36	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 14x11x22	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 14x11x26	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 14x11x30	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 14x11x32	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 14x11x36	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 8x11x22	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 8x11x26	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 8x11x30	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 8x11x32	个	3499
腰椎融合器 I JC	LC1Z02 8x11x36	个	3499
腰椎融合器 III	LC3Z01 10mmx15mmx32mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 10mmx15mmx34mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 10mmx15mmx36mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 10mmx9mmx22mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 10mmx9mmx26mm	个	2799

腰椎融合器 III	LC3Z01 12mmx15mmx32mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 12mmx15mmx34mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 12mmx15mmx36mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 12mmx9mmx22mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 12mmx9mmx26mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 14mmx15mmx32mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 14mmx15mmx34mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 14mmx15mmx36mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 14mmx9mmx22mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 14mmx9mmx26mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 16mmx15mmx32mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 16mmx15mmx34mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 16mmx15mmx36mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 8mmx15mmx32mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 8mmx15mmx34mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 8mmx15mmx36mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 8mmx9mmx22mm	个	2799
腰椎融合器 III	LC3Z01 8mmx9mmx26mm	个	2799
腰椎融合器 I	10×20mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	10×22mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	10×26mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	10×32mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	10×36mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	12.5×20mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	12.5×22mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	12.5×26mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	12.5×32mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	12.5×36mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	14×20mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	14×22mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	14×26mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	14×32mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	14×36mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	8×20mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	8×22mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	8×26mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	8×32mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I	8×36mm HXB3Z02	个	3500
腰椎融合器 I (PEEK)	10×22×10mm WGB3Z02L1	个	1152
腰椎融合器 I (PEEK)	10×26×10mm WGB3Z02L1	个	1152
腰椎融合器 I (PEEK)	10×32×10mm WGB3Z02L1	个	1152
腰椎融合器 I (PEEK)	11×22×10mm WGB3Z02L1	个	1152
腰椎融合器 I (PEEK)	11×24×10mm WGB3Z02L1	个	1152
腰椎融合器 I (PEEK)	11×26×10mm WGB3Z02L1	个	1152
腰椎融合器 I (PEEK)	11×32×10mm WGB3Z02L1	个	1152
腰椎融合器 I (PEEK)	12×22×10mm WGB3Z02L1	个	1152
腰椎融合器 I (PEEK)	12×26×10mm WGB3Z02L1	个	1152

腰椎融合器 I (PEEK)	12×32×10mm WGB3Z02L1	个	1152
腰椎融合器 I (PEEK)	14×22×10mm WGB3Z02L1	个	1152
腰椎融合器 I (PEEK)	14×26×10mm WGB3Z02L1	个	1152
腰椎融合器 I (PEEK)	8×22×10mm WGB3Z02L1	个	1152
腰椎融合器 I (PEEK)	8×26×10mm WGB3Z02L1	个	1152
腰椎融合器 I (PEEK)	9×22×10mm WGB3Z02L1	个	1152
腰椎融合器 I (PEEK)	9×26×10mm WGB3Z02L1	个	1152
腰椎融合器III-1	LC3Z02 10x10x28	个	279
腰椎融合器III-1	LC3Z02 10x10x30	个	279
腰椎融合器III-1	LC3Z02 10x10x32	个	279
腰椎融合器III-1	LC3Z02 12x10x28	个	279
腰椎融合器III-1	LC3Z02 12x10x30	个	279
腰椎融合器III-1	LC3Z02 12x10x32	个	279
腰椎融合器III-1	LC3Z02 14x10x28	个	279
腰椎融合器III-1	LC3Z02 14x10x30	个	279
腰椎融合器III-1	LC3Z02 14x10x32	个	279
腰椎融合器III-1	LC3Z02 8x10x28	个	279
腰椎融合器III-1	LC3Z02 8x10x30	个	279
腰椎融合器III-1	LC3Z02 8x10x32	个	279
腰椎融合器I(Columb微创腰椎 间融合器)	10*26 YZIP	个	300
腰椎融合器I(Columb微创腰椎 间融合器)	11*26 YZIP	个	300
腰椎融合器I(Columb微创腰椎 间融合器)	12*26 YZIP	个	300
腰椎融合器I(Columb微创腰椎 间融合器)	13*26 YZIP	个	300
腰椎融合器I(Columb微创腰椎 间融合器)	14*26 YZIP	个	300
腰椎融合器I(Columb微创腰椎 间融合器)	8*26 YZIP	个	300
腰椎融合器I(Columb微创腰椎 间融合器)	9*26 YZIP	个	300
腰椎融合器I(Columb微创椎间 融合器)0001	10*22 YZIP	个	300
腰椎融合器I(Columb微创椎间 融合器)0001	11*22 YZIP	个	300
腰椎融合器I(Columb微创椎间 融合器)0001	12*22 YZIP	个	300
腰椎融合器I(Columb微创椎间 融合器)0001	13*22 YZIP	个	300
腰椎融合器I(Columb微创椎间 融合器)0001	14*22 YZIP	个	300
腰椎融合器I(Columb微创椎间 融合器)0001	8*22 YZIP	个	300
腰椎融合器I(Columb微创椎间 融合器)0001	9*22 YZIP	个	300
腰椎融合器III(Columb微创TILF)	10*31*10 YZIIIP	个	300
腰椎融合器III(Columb微创TILF)	11*31*10 YZIIIP	个	300

腰椎融合器III(Columb微创TILF)	12*31*10 YZIIIP	个	300
腰椎融合器III(Columb微创TILF)	13*31*10 YZIIIP	个	300
腰椎融合器III(Columb微创TILF)	15*31*10 YZIIIP	个	300
腰椎融合器III(Columb微创TILF)	7*31*10 YZIIIP	个	300
腰椎融合器III(Columb微创TILF)	8*31*10 YZIIIP	个	300
腰椎融合器III(Columb微创TILF)	9*31*10 YZIIIP	个	300
药物球囊扩张导管	DEB20020090-导管:90, 球囊:2*20	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB20020150-导管:150, 球囊:2*20	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB20040090-导管:90, 球囊:2*40	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB20040150-导管:150, 球囊:2*40	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB20060090-导管:90, 球囊:2*60	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB20060150-导管:150, 球囊:2*60	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB20080090-导管:90, 球囊:2*80	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB20080150-导管:150, 球囊:2*80	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB20100090-导管:90, 球囊:2*100	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB20100150-导管:150, 球囊:2*100	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB20120090-导管:90, 球囊:2*120	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB20120150-导管:150, 球囊:2*120	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB20150090-导管:90, 球囊:2*150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB20150150-导管:150, 球囊:2*150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB20220090-导管:90, 球囊:2*220	个	19500
药物球囊扩张导管	DEB20220150-导管:150, 球囊:2*220	个	19500
药物球囊扩张导管	DEB25020090-导管:90, 球囊:2.5*20	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB25020150-导管:150, 球囊:2.5*20	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB25040090-导管:90, 球囊:2.5*40	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB25040150-导管:150, 球囊:2.5*40	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB25060090-导管:90, 球囊:2.5*60	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB25060150-导管:150, 球囊:2.5*60	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB25080090-导管:90, 球囊:2.5*80	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB25080150-导管:150, 球囊:2.5*80	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB25100090-导管:90, 球囊:2.5*100	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB25100150-导管:150, 球囊:2.5*100	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB25120090-导管:90, 球囊:2.5*120	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB25120150-导管:150, 球囊:2.5*120	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB25150090-导管:90, 球囊:2.5*150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB25150150-导管:150, 球囊:2.5*150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB25220090-导管:90, 球囊:2.5*220	个	19500
药物球囊扩张导管	DEB25220150-导管:150, 球囊:2.5*220	个	19500
药物球囊扩张导管	DEB30020090-导管:90, 球囊:3*20	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB30020150-导管:150, 球囊:3*20	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB30040090-导管:90, 球囊:3*40	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB30040150-导管:150, 球囊:3*40	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB30060090-导管:90, 球囊:3*60	个	17500

药物球囊扩张导管	DEB30060150-导管:150, 球囊:3*60	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB30080090-导管:90, 球囊:3*80	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB30080150-导管:150, 球囊:3*80	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB30100090-导管:90, 球囊:3*100	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB30100150-导管:150, 球囊:3*100	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB30120090-导管:90, 球囊:3*120	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB30120150-导管:150, 球囊:3*120	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB30150090-导管:90, 球囊:3*150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB30150150-导管:150, 球囊:3*150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB30220090-导管:90, 球囊:3*220	个	19500
药物球囊扩张导管	DEB30220150-导管:150, 球囊:3*220	个	19500
药物球囊扩张导管	DEB35020090-导管:90, 球囊:3.5*20	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB35020150-导管:150, 球囊:3.5*20	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB35040090-导管:90, 球囊:3.5*40	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB35040150-导管:150, 球囊:3.5*40	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB35060090-导管:90, 球囊:3.5*60	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB35060150-导管:150, 球囊:3.5*60	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB35080090-导管:90, 球囊:3.5*80	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB35080150-导管:150, 球囊:3.5*80	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB35100090-导管:90, 球囊:3.5*100	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB35100150-导管:150, 球囊:3.5*100	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB35120090-导管:90, 球囊:3.5*120	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB35120150-导管:150, 球囊:3.5*120	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB35150090-导管:90, 球囊:3.5*150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB35150150-导管:150, 球囊:3.5*150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB35220090-导管:90, 球囊:3.5*220	个	19500
药物球囊扩张导管	DEB35220150-导管:150, 球囊:3.5*220	个	19500
药物球囊扩张导管	DEB40020090-导管:90, 球囊:4*20	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB40020130-导管:130, 球囊:4*20	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB40020150-导管:150, 球囊:4*20	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB40040090-导管:90, 球囊:4*40	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB40040130-导管:130, 球囊:4*40	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB40040150-导管:150, 球囊:4*40	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB40060090-导管:90, 球囊:4*60	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB40060130-导管:130, 球囊:4*60	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB40060150-导管:150, 球囊:4*60	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB40080090-导管:90, 球囊:4*80	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB40080130-导管:130, 球囊:4*80	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB40080150-导管:150, 球囊:4*80	个	17500
药物球囊扩张导管	DEB40100090-导管:90, 球囊:4*100	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB40100130-导管:130, 球囊:4*100	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB40100150-导管:150, 球囊:4*100	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB40120090-导管:90, 球囊:4*120	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB40120130-导管:130, 球囊:4*120	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB40120150-导管:150, 球囊:4*120	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB40150090-导管:90, 球囊:4*150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB40150130-导管:130, 球囊:4*150	个	18000

药物球囊扩张导管	DEB70120130-导管:130, 球囊:7*120	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB70150090-导管:90, 球囊:7*150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB70150130-导管:130, 球囊:7*150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEB70220090-导管:90, 球囊:7*220	个	19500
药物球囊扩张导管	DEB70220130-导管:130, 球囊:7*220	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL30020040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL30020075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL30020150	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL30040040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL30040075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL30040150	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL30060040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL30060075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL30060150	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL30080040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL30080075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL30080150	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL30100040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL30100075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL30100150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL30120040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL30120075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL30120150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL30150040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL30150075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL30150150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL30220040	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL30220075	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL30220150	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL35020040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL35020075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL35020150	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL35040040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL35040075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL35040150	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL35060040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL35060075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL35060150	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL35080040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL35080075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL35080150	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL35100040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL35100075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL35100150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL35120040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL35120075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL35120150	个	18000

药物球囊扩张导管	DEBL35150040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL35150075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL35150150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL35220040	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL35220075	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL35220150	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL40020040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40020075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40020135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40020150	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40040040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40040075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40040135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40040150	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40060040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40060075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40060135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40060150	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40080040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40080075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40080135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40080150	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL40100040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL40100075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL40100135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL40100150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL40120040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL40120075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL40120135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL40120150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL40150040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL40150075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL40150135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL40150150	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL40220040	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL40220075	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL40220135	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL40220150	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL50020040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL50020075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL50020135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL50040040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL50040075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL50040135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL50060040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL50060075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL50060135	个	17500

药物球囊扩张导管	DEBL50080040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL50080075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL50080135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL50100040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL50100075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL50100135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL50120040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL50120075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL50120135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL50150040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL50150075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL50150135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL50220040	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL50220075	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL50220135	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL55020040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL55020075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL55020135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL55040040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL55040075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL55040135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL55060040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL55060075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL55060135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL55080040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL55080075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL55080135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL55100040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL55100075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL55100135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL55120040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL55120075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL55120135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL55150040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL55150075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL55150135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL55220040	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL55220075	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL55220135	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL60020040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL60020075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL60020135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL60040040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL60040075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL60040135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL60060040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL60060075	个	17500

药物球囊扩张导管	DEBL60060135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL60080040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL60080075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL60080135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL60100040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL60100075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL60100135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL60120040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL60120075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL60120135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL60150040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL60150075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL60150135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL60220040	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL60220075	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL60220135	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL65020040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL65020075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL65020135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL65040040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL65040075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL65040135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL65060040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL65060075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL65060135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL65080040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL65080075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL65080135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL65100040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL65100075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL65100135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL65120040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL65120075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL65120135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL65150040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL65150075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL65150135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL65220040	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL65220075	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL65220135	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL70020040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL70020075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL70020135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL70040040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL70040075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL70040135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL70060040	个	17500

药物球囊扩张导管	DEBL70060075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL70060135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL70080040	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL70080075	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL70080135	个	17500
药物球囊扩张导管	DEBL70100040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL70100075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL70100135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL70120040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL70120075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL70120135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL70150040	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL70150075	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL70150135	个	18000
药物球囊扩张导管	DEBL70220040	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL70220075	个	19500
药物球囊扩张导管	DEBL70220135	个	19500
药物涂层冠脉球囊导管	DP0120010.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0120015.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0120020.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0120025.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0120030.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0122510.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0122515.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0122520.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0122525.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0122530.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0125010.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0125015.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0125020.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0125025.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0125030.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0127510.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0127515.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0127520.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0127525.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0127530.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0130010.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0130015.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0130020.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0130025.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0130030.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0135010.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0135015.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0135020.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0135025.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0135030.	条	5637

药物涂层冠脉球囊导管	DP0140010.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0140015.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0140020.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0140025.	条	5637
药物涂层冠脉球囊导管	DP0140030.	条	5637
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2208 2.25*8mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2211 2.25*11mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2214 2.25*14mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2218 2.25*18mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2224 2.25*24mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2228 2.25*28mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2508 2.5*8mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2511 2.5*11mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2514 2.5*14mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2518 2.5*18mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2524 2.5*24mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2528 2.5*28mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2708 2.75*8mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2711 2.75*11mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2714 2.75*14mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2718 2.75*18mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2724 2.75*24mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-2728 2.75*28mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-3008 3.0*8mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-3011 3.0*11mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-3014 3.0*14mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-3018 3.0*18mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-3024 3.0*24mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-3028 3.0*28mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-3508 3.5*8mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-3511 3.5*11mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-3514 3.5*14mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-3518 3.5*18mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-3524 3.5*24mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-3528 3.5*28mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-4008 4.0*8mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-4011 4.0*11mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-4014 4.0*14mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-4018 4.0*18mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-4024 4.0*24mm	个	6900
药物涂层冠状动脉支架系统	BFR1-4028 4.0*28mm	个	6900
药物涂层支架系统（雷帕霉素）	RDES II-2209	个	824
药物涂层支架系统（雷帕霉素）	RDES II-2214	个	824
药物涂层支架系统（雷帕霉素）	RDES II-2219	个	824
药物涂层支架系统（雷帕霉素）	RDES II-2224	个	824
药物涂层支架系统（雷帕霉素）	RDES II-2229	个	824
药物涂层支架系统（雷帕霉素）	RDES II-2509	个	824

药物洗脱冠脉支架系统	3.0mm*15mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	3.0mm*18mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	3.0mm*21mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	3.0mm*25mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	3.0mm*30mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	3.0mm*35mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	3.5mm*10mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	3.5mm*15mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	3.5mm*18mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	3.5mm*21mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	3.5mm*25mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	3.5mm*30mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	3.5mm*35mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	4.0mm*10mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	4.0mm*15mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	4.0mm*18mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	4.0mm*21mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	4.0mm*25mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	4.0mm*30mm	个	796
药物洗脱冠脉支架系统	4.0mm*35mm	个	796
药物洗脱球囊导管	DEB2008.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2010.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2012.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2015.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2018.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2020.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2025.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2030.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2035.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2040.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2208.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2210.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2212.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2215.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2218.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2220.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2225.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2230.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2235.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2240.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2508.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2510.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2512.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2515.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2518.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2520.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2525.	条	5669

药物洗脱球囊导管	DEB2530.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2535.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2540.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2708.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2710.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2712.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2715.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2718.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2720.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2725.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2730.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2735.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB2740.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3008.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3010.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3012.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3015.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3018.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3020.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3025.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3030.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3035.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3040.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3208.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3210.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3212.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3215.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3218.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3220.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3225.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3230.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3235.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3240.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3508.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3510.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3512.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3515.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3518.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3520.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3525.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3530.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3535.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3540.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3708.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3710.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3712.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3715.	条	5669

药物洗脱球囊导管	DEB3718.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB3720.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB4008.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB4010.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB4012.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB4015.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB4018.	条	5669
药物洗脱球囊导管	DEB4020.	条	5669
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA03020B	个	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA03040B	个	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA03060B	个	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA03080B	个	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA03100B	个	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA03120B	个	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA03150B	个	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA03200B	个	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA03250B	个	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA03300B	个	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA04020B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA04030B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA04040B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA04060B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA04080B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA04100B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA04120B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA04150B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA04200B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA04250B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA04300B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA05020B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA05030B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA05040B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA05060B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA05080B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA05100B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA05120B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA05150B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA05200B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA05250B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA05300B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA06020A	付	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA06020B	付	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA35020B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA35030B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA35040B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA35060B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	DHA35080B	根	26100

药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC45030B	根	14220
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC45040B	根	14220
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC45060B	根	23400
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC45080B	根	23400
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC45100B	根	23400
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC45120B	根	23400
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC45150B	根	23400
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC45200B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC45250B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC45300B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC55020B	根	14220
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC55030B	根	14220
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC55040B	根	14220
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC55060B	个	23400
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC55080B	个	23400
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC55100B	个	23400
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC55120B	个	23400
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC55150B	个	23400
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC55200B	个	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC55250B	根	26100
药物洗脱外周球囊扩张导管	ORC55300B	根	26100
液态栓塞系统	ONYX18(105-7000-060)	个	5771.5
液态栓塞系统	ONYX20(105-7000-065)	个	5771.5
液态栓塞系统	ONYX34(105-7000-080)	个	5771.5
一次性电极导管	955907	个	1500
一次性电极导管	957970	个	1000
一次性肺结节定位针	SS510-10	支	1947.5
一次性负压引流敷料套装	NPWT-1-180A	套	1200
一次性负压引流敷料套装	NPWT-1-180B	套	1200
一次性负压引流敷料套装	NPWT-1-260A	套	1500
一次性负压引流敷料套装	NPWT-2-180A	套	1200
一次性负压引流敷料套装	NPWT-2-260A	套	1500
一次性腹腔镜缝合器	GHTS-1	个	1045
一次性腹腔镜用穿刺器	KTCM-100-1-10	支	29.8
一次性腹腔镜用穿刺器	KTCM-100-1-12	支	29.8
一次性腹腔镜用穿刺器	KTCM-100-1-5	支	29.8
一次性高频止血钳	FD-410LR	个	2185
一次性股动脉电子压迫止血带	JAKGM20-01	个	1600
一次性脉冲冲洗引流器	EP18-01	个	300
一次性脉冲冲洗引流器	EP18-02	个	300
一次性脉冲冲洗引流器	EP18-03	个	300
一次性脉冲冲洗引流器	MCCX-01	个	300
一次性脉冲冲洗引流器	MCCX-02	个	300
一次性脉冲冲洗引流器	MCCX-03	个	300
一次性脑科手术用球囊导管套件	QKS-0050005(QK-08S50、YB-7010B)	个	8000
一次性内镜外套导管	ST-SB1	个	4560
一次性内窥镜活体取样针	DT-EN-W1	个	1191.3

一次性内窥镜活体取样针	DT-EN-W3	个	1191.3
一次性黏膜切开刀	KD-630L	个	2850
一次性黏膜切开刀	KD-640L	个	2850
一次性刨削刀头(运医)	BA07SF	个	800
一次性刨削刀头(运医)	BB01SF	个	800
一次性刨削刀头(运医)	BL13SF	个	800
一次性刨削刀头(运医)	BL14SF	个	800
一次性取石网篮	MD-A-RN-N202419	个	1200
一次性取石网篮	MD-B-RN-N302419	个	1200
一次性乳头括约肌切开刀	DSP-25A-AC-Y-Y-X-B-3	个	1200
一次性射频等离子体刀头	MC-EB-333C 下鼻甲	个	1560
一次性射频等离子体刀头	MC-EB-431C扁桃体、腺样体	个	2000
一次性射频等离子体刀头	MC-EB-434C咽喉部	个	2160
一次性射频等离子体手术电极	MC303下鼻甲	个	1560
一次性射频等离子体手术电极	MC401扁桃体、腺样体	个	2000
一次性射频等离子体手术电极	MC405咽喉部	个	2160
一次性使用冲洗管	C-01	个	200
一次性使用冲洗吸引器	B-5*420	包	440.8
一次性使用冲洗吸引器	GYSL-5*330	个	445
一次性使用穿刺套件	9001-VC-005	套	2250
一次性使用吹雾管	CW- I	个	590
一次性使用磁电定位压力监测消融导管	A-TCSE-D	个	13159
一次性使用磁电定位压力监测消融导管	A-TCSE-DD	个	25999
一次性使用磁电定位压力监测消融导管	A-TCSE-DF	个	18999
一次性使用磁电定位压力监测消融导管	A-TCSE-F	个	13159
一次性使用磁定位微电极射频消融导管(微孔)	EPAV8DTM	个	19000
一次性使用磁定位微电极射频消融导管(微孔)	EPAV8FTM	个	19000
一次性使用刀头	1884004(0度)	支	1796
一次性使用刀头	1884012(12度)	支	2132
一次性使用刀头(降价)	A07SF	个	800
一次性使用刀头(降价)	E03SF	个	800
一次性使用刀头(降价)	L14SF	个	800
一次性使用导管鞘组	QB060400B	个	1070
一次性使用导管鞘组	QB060700A	个	1070
一次性使用导管鞘组	QB060900A	个	1070
一次性使用导管鞘组	QD060550D	个	1070
一次性使用电动腔镜下切割吻合器	PEBL 加长	个	2688
一次性使用电动腔镜下切割吻合器	PEBM 标准	个	2688
一次性使用电动腔镜下切割吻合器	PEBS 短	个	2688
一次性使用电动腔镜下切割吻合器组件	PADCA-30N	个	2392

一次性使用电动腔镜下切割吻合器组件	PADCA-30T	个	2392
一次性使用电动腔镜下切割吻合器组件	PADCA-45D	个	2392
一次性使用电动腔镜下切割吻合器组件	PADCA-45N	个	2392
一次性使用电动腔镜下切割吻合器组件	PADCA-45R	个	2392
一次性使用电动腔镜下切割吻合器组件	PADCA-45S	个	2392
一次性使用电动腔镜下切割吻合器组件	PADCA-45T	个	2392
一次性使用电动腔镜下切割吻合器组件	PADCA-60D	个	2392
一次性使用电动腔镜下切割吻合器组件	PADCA-60N	个	2392
一次性使用电动腔镜下切割吻合器组件	PADCA-60R	个	2392
一次性使用电动腔镜下切割吻合器组件	PADCA-60S	个	2392
一次性使用电动腔镜下切割吻合器组件	PADCA-60T	个	2392
一次性使用电动腔镜直线切割吻合器及钉仓	TCNFB45	个	2300
一次性使用电动腔镜直线切割吻合器及钉仓	TCNFB60	个	1960
一次性使用电动腔镜直线切割吻合器及钉仓	TCNFG45	个	2300
一次性使用电动腔镜直线切割吻合器及钉仓	TCNFG60	个	1960
一次性使用电动腔镜直线切割吻合器及钉仓	TCNFH45	个	1534
一次性使用电动腔镜直线切割吻合器及钉仓	TCNFH60	个	1534
一次性使用电动腔镜直线切割吻合器及钉仓	TCNFW45	个	2300
一次性使用电动腔镜直线切割吻合器及钉仓	TCNFW60	个	1960
一次性使用电动腔镜直线切割吻合器及钉仓	TCNFY45	个	1534
一次性使用电动腔镜直线切割吻合器及钉仓	TCNFY60	个	1960
一次性使用电动腔镜直线切割吻合器及钉仓	TCNL60	个	3100
一次性使用电动腔镜直线切割吻合器及钉仓	TCNM45	个	3100
一次性使用电动腔镜直线切割吻合器及钉仓	TCNM60	个	3100
一次性使用电动腔镜直线切割吻合器及钉仓	TCNS45Y	个	3100
一次性使用动脉插管	BMA0118	个	10000
一次性使用动脉插管	BMAO 116 (16Fr)	个	10000
一次性使用多通道腹腔镜手术入路系统	SC130-55	套	3752.5

一次性使用非血管腔道导丝	UA-35-150D	根	1500
一次性使用非血管腔道导丝	UA-35-150S	根	1500
一次性使用非血管腔道导丝	UA-38-150D	根	1500
一次性使用非血管腔道导丝	UA-38-150S	根	1500
一次性使用非血管腔道导丝	US-35-150D	根	1500
一次性使用非血管腔道导丝	US-35-150S	根	1500
一次性使用非血管腔道导丝	US-38-150D	根	1500
一次性使用非血管腔道导丝	US-38-150S	根	1500
一次性使用负压引流护创材料包	AD-1-15*5*1(PU)	套	900
一次性使用负压引流护创材料包	AD-2-15*10*1(PU)	套	1200
一次性使用负压引流护创材料包	AD-2-20*10*1(PU)	套	1500
一次性使用负压引流套装	WSWB-15*10	套	1200
一次性使用负压引流套装	WSWB-15*5	套	900
一次性使用负压引流套装	WSWB-20*10*1	套	1500
一次性使用高频乳头切开刀	KD-V411M-0725	个	2185
一次性使用高频止血钳	FD-411QR	个	2185
一次性使用高频止血钳	FD-411UR	个	2185
一次性使用骨髓穿刺针（设备配套）	MN100（45mm穿刺针）	套	1400
一次性使用骨髓穿刺针（设备配套）	MN101（25mm穿刺针）	套	1400
一次性使用骨髓穿刺针（设备配套）	MN102（15mm穿刺针）	套	1400
一次性使用冠状动脉球囊扩张导管-	2.0*10mm (620-103-1)	个	3580
一次性使用冠状动脉球囊扩张导管-	2.0*15mm (620-153-1)	个	3580
一次性使用冠状动脉球囊扩张导管-	2.0*20mm (620-203-1)	个	3580
一次性使用冠状动脉球囊扩张导管-	2.5*15mm (625-153-1)	盒	3580
一次性使用冠状动脉球囊扩张导管（ScoreFlex）	2.5*10mm (625-103-1)	个	3580
一次性使用含药中心静脉导管	LPPCVC2-115-15(Z)	个	701.1
一次性使用含药中心静脉导管	LPPCVC2-115-15(-)	个	701.1
一次性使用含药中心静脉导管	LPPCVC2-115-20(Z)	个	701.1
一次性使用活检针	PAG0915	个	2584
一次性使用经鼻胆汁外引流管	PBD-V813W-07	个	1045
一次性使用经鼻胆汁外引流管	PBD-V814W-07	个	1045
一次性使用静脉插管	BMV3122	个	11500
一次性使用括约肌切开刀（预装刀）	M00583100	个	3420
一次性使用离心带式血液成分分离器	70100	个	1800
一次性使用离心带式血液成分分离器	70500	个	1800
一次性使用离心带式血液成分分离器	70600	个	1800
一次性使用离心带式血液成分分离器	70610	个	2185

一次性使用离心带式血液成分分离器	70700	个	1800
一次性使用泌尿道用导丝	ZA-32-150H	根	880
一次性使用泌尿道用导丝	ZA-35-150H	根	880
一次性使用泌尿道用导丝	ZS-32-150C	根	880
一次性使用泌尿道用导丝	ZS-32-150H	根	880
一次性使用泌尿道用导丝	ZS-35-150C	根	880
一次性使用泌尿道用导丝	ZS-35-150H	根	880
一次性使用膜式氧合器	WG2500A	个	2700
一次性使用膜式氧合器	WG4000A	个	2700
一次性使用膜式氧合器	WG7000	个	2700
一次性使用内镜下取石网篮	CEB00000	个	2000
一次性使用内镜下取石网篮	CEB00003	个	2000
一次性使用内镜下取石网篮	CEB01010	个	2000
一次性使用内镜下取石网篮	CEB01013	个	2000
一次性使用内镜下取石网篮	CEB02020	个	2000
一次性使用内镜下取石网篮	CEB02023	个	2000
一次性使用内窥镜取石网篮	MP-12-8	根	3900
一次性使用内窥镜取石网篮	MP-12-8L	根	3900
一次性使用内窥镜取石网篮	MP-13-10	根	3900
一次性使用内窥镜取石网篮	MP-13-10L	根	3900
一次性使用内窥镜取石网篮	MP-17-12	根	3900
一次性使用内窥镜取石网篮	MP-17-12L	根	3900
一次性使用内窥镜取石网篮	MP1-12-8	根	3200
一次性使用内窥镜取石网篮	MP1-12-8L	根	3200
一次性使用内窥镜取石网篮	MP1-13-10	根	3200
一次性使用内窥镜取石网篮	MP1-13-10L	根	3200
一次性使用内窥镜取石网篮	MP1-17-12	根	3200
一次性使用内窥镜取石网篮	MP1-17-12L	根	3200
一次性使用内窥镜取石网篮	MP1-22-14	根	3200
一次性使用内窥镜取石网篮	MP1-22-14L	根	3200
一次性使用内窥镜取石网篮	MP1-23-16	根	3200
一次性使用内窥镜取石网篮	MP1-23-16L	根	3200
一次性使用内窥镜取石网篮	MP1-25-18	根	3200
一次性使用内窥镜取石网篮	MP1-25-18L	根	3200
一次性使用内窥镜套管（运医）	AR-6530	个	500
一次性使用内窥镜套管（运医）	AR-6535	个	500
一次性使用内窥镜套管（运医）	AR-6560	个	500
一次性使用黏膜切开刀	KD-611L	个	3800
一次性使用黏膜切开刀	KD-612L	个	3800
一次性使用黏膜切开刀	KD-612U	个	3800
一次性使用黏膜切开刀	KD-620LR	个	2850
一次性使用黏膜切开刀	KD-650L	个	3800
一次性使用黏膜切开刀	KD-650Q	个	3800
一次性使用黏膜切开刀	KD-650U	个	3800
一次性使用腔镜下切割吻合器	CEAK -30	个	1500
一次性使用腔镜下切割吻合器	CEAK -45	个	1500

一次性使用腔镜下切割吻合器	CEAK -60	个	1500
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADK-30T	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADK-45D	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADK-45N	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADK-45R	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADK-45S	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADK-45T	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADK-60D	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADK-60N	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADK-60R	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADK-60S	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADK-60T	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-30ENS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-30ENTS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-30EPS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-30EPTS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-30EVS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-30SVS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-45ENS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-45ENTS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-45EPS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-45EPTS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-45EVS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-45SVS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-60ENS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-60ENTS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-60EPS	个	1026

一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-60EPTS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-60EVS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADO-60SVS	个	1026
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADR-30ENTS	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADR-30EVS	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADR-45ENTS	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADR-45EPTS	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADR-45EVS	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADR-60ENTS	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADR-60EPTS	个	1478.97
一次性使用腔镜下切割吻合器组件	CADR-60EVS	个	1478.97
一次性使用腔镜直线型切割吻合器及组件	HQE-A3020	个	1067
一次性使用腔镜直线型切割吻合器及组件	HQE-A3025	个	1350
一次性使用腔镜直线型切割吻合器及组件	HQE-A3035	个	1350
一次性使用腔镜直线型切割吻合器及组件	HQE-A4520	个	1067
一次性使用腔镜直线型切割吻合器及组件	HQE-A4525	个	1067
一次性使用腔镜直线型切割吻合器及组件	HQE-A4535	个	1300
一次性使用腔镜直线型切割吻合器及组件	HQE-A4540	个	1067
一次性使用腔镜直线型切割吻合器及组件	HQE-A4548	个	1200
一次性使用腔镜直线型切割吻合器及组件	HQE-A6025	个	1067
一次性使用腔镜直线型切割吻合器及组件	HQE-A6035	个	1067
一次性使用腔镜直线型切割吻合器及组件	HQE-A6040	个	1067
一次性使用腔镜直线型切割吻合器及组件	HQE-A6048	个	1067
一次性使用腔镜直线型切割吻合器及组件	HQE-C-160	个	1549
一次性使用腔镜直线型切割吻合器及组件	HQE-Q3020	个	1067
一次性使用腔镜直线型切割吻合器及组件	HQE-Z-260	个	1500
一次性使用球囊扩张导管	1.5×10	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	1.5×15	根	122.99

一次性使用球囊扩张导管	1.5×20	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	1.5×8	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	2.0×10	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	2.0×15	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	2.0×20	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	2.0×8	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	2.25×10	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	2.25×15	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	2.25×8	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	2.5×10	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	2.5×15	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	2.5×20	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	2.5×8	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	2.75×10	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	2.75×15	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	2.75×20	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	2.75×8	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	3.0×10	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	3.0×15	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	3.0×8	根	122.99
一次性使用球囊扩张导管	BDC-10/55-7/18	套	961.4
一次性使用球囊扩张导管	BDC-12/55-7/18	套	961.4
一次性使用球囊扩张导管	BDC-12/80-7/18(12*80 180)	个	961.4
一次性使用球囊扩张导管	BDC-15/55-7/18悦宁	套	961.4
一次性使用球囊扩张导管	BDC-15/80-7/18	套	961.4
一次性使用球囊扩张导管	BDC-18/55-7/18	套	961.4
一次性使用球囊扩张导管	BDC-18/80-7/18悦宁	套	961.4
一次性使用球囊扩张导管	BDC-20/55-7/18	套	961.4
一次性使用球囊扩张导管	BDC-20/80-7/10(20*80 100)	个	961.4
一次性使用球囊扩张导管	BDC-20/80-7/18(20*80 180)	个	961.4
一次性使用球囊扩张导管	BDC-25/80-7/10(25*80 100)	个	961.4
一次性使用球囊扩张导管	BDC-25/80-7/18(25*80 180)	个	961.4
一次性使用球囊扩张导管	BDC-30/80-7/10(30*80 100)	个	961.4
一次性使用球囊扩张导管	BDC-8/55-7/18(8*55 180)	个	961.4
一次性使用取石球囊	JHY-BAL	个	1140
一次性使用取石球囊	MTN-SRB-T-16/20	个	800
一次性使用取石网篮	IVX-US-F1110	个	3200
一次性使用取石网篮	IVX-US-T0810	个	3200
一次性使用取石网篮	IVX-US-T1110	个	3200
一次性使用取石网篮	LOB1918	个	1620
一次性使用取石网篮	开口型015120	套	3040
一次性使用取石网篮	开口型015120-MB	套	3040
一次性使用取石网篮	开口型020120	套	3040
一次性使用取石网篮	开口型020120-MB	套	3040
一次性使用取石网篮	无头型018120-UDH	套	3040
一次性使用取石网篮	无头型022120-UDH	套	3040
一次性使用取石网篮	螺旋型030090	套	2755

一次性使用乳房旋切活检针	XNMMT08S	支	2910
一次性使用输卵管导管及附件	Pebax	套	2040
一次性使用输尿管内窥镜导管	XFGC-FU-640LC	个	3500
一次性使用输尿管内窥镜导管	XFGC-FU-640RC	个	3500
一次性使用输尿管内窥镜导管	XFGC-FU-L	套	5225
一次性使用输尿管内窥镜导管	XFGC-FU-R	套	5225
一次性使用套管穿刺针	5MM*2+10MM +12MM加长型	套	217.2
一次性使用套管穿刺针	5MM*2+10MM*2	套	217.2
一次性使用套管穿刺针	5MM*2+10MM+12MM	套	217.2
一次性使用套管穿刺针	直径10MM	套	54.3
一次性使用套管穿刺针	直径12MM	套	54.3
一次性使用套管穿刺针	直径5MM	套	54.3
一次性使用体外循环配套动脉插管	L型2.7（8FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	L型3.3（10FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	L型4.0（12FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	L型4.7（14FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	L型5.3（16FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	L型6.0（18FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	L型6.7（20FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	L型7.3（22FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	L型8.0（24FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	L型8.7（26FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZO型2.7（8FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZO型3.3（10FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZO型4.0（12FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZO型4.7（14FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZO型5.3（16FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZO型6.0（18FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZO型6.7（20FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZO型7.3（22FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZO型8.0（24FR）	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZO型8.7（26FR）	个	1776.5

一次性使用体外循环配套动脉插管	ZX型2.7 (8FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZX型3.3 (10FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZX型4.0 (12FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZX型4.7 (14FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZX型5.3 (16FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZX型6.0 (18FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZX型6.7 (20FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZX型7.3 (22FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZX型8.0 (24FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZX型8.7 (26FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套动脉插管	ZX型8.7 (28FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	L型10.7 (32FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	L型10 (30FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	L型11.3 (34FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	L型12.7 (38FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	L型12 (36FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	L型13.3 (40FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	L型9.3 (28FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	直行10.7 (32FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	直行10 (30FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	直行11.3 (34FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	直行12.7 (38FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	直行12 (36FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	直行13.3 (40FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	直行4.0 (12FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	直行4.7 (14FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	直行5.3 (16FR)	个	1776.5

一次性使用体外循环配套静脉插管	直行6.0 (18FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	直行6.7 (20FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	直行7.3 (22FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	直行8.0 (24FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	直行8.7 (26FR)	个	1776.5
一次性使用体外循环配套静脉插管	直行9.3 (28FR)	个	1776.5
一次性使用网状磁电定位标测导管	D-AVHD-DF16	个	12399
一次性使用微波消融针	J-16-15	个	8600
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC1210 1.25*10	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC1212 1.25*12	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC1215 1.25*15	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC1510 1.50*10	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC1515 1.50*15	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC1520 1.50*20	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC1525 1.50*25	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC1530 1.50*30	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2010 2.0*10	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2025 2.0*25	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2030 2.0*30	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2210 2.25*10	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2215 2.25*15	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2220 2.25*20	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2225 2.25*25	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2230 2.25*30	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2510 2.50*10	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2515 2.50*15	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2520 2.50*20	个	1428

一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2525 2.50*25	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2530 2.50*30	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2710 2.75*10	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2715 2.75*15	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2720 2.75*20	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2725 2.75*25	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC2730 2.75*30	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC3010 3.0*10	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC3015 3.0*15	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC3020 3.0*20	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC3025 3.0*25	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC3030 3.0*30	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC3210 3.25*10	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC3215 3.25*15	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC3220 3.25*20	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC3225 3.25*25	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC3230 3.25*30	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC3510 3.5*10	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC3515 3.5*15	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC3520 3.5*20	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC3525 3.5*25	个	1428
一次性使用无菌PTCA球囊扩张导管	DBC3530 3.5*30	个	1428
一次性使用无菌导尿管	KW-502250-70	套	380
一次性使用无菌导尿管	KW-512250-70	套	380
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC2508 2.5*8	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC2510 2.5*10	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC2512 2.5*12	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC2515 2.5*15	个	1428

一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC2708 2.75*8	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC2710 2.75*10	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC2712 2.75*12	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC3008 3.0*8	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC3015 3.0*15	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC3208 3.25*8	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC3210 3.25*10	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC3212 3.25*12	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC3215 3.25*15	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC3508 3.5*8	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC3515 3.5*15	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC3708 3.75*8	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC3710 3.75*10	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC3712 3.75*12	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC3715 3.75*15	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC4008 4.0*8	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC4010 4.0*10	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC4012 4.0*12	个	1428
一次性使用无菌非顺应性球囊扩张导管	DNC4015 4.0*15	个	1428
一次性使用无菌关节镜入路套管(运医)	5*70 810700200	个	400
一次性使用无菌关节镜入路套管(运医)	8*70 810700900	个	400
一次性使用无菌镜鞘	EV2-000056	个	1450
一次性使用无菌刨削刀头(运医)	刨刀头 800200800	个	800
一次性使用无菌刨削刀头(运医)	塔形磨头 800300100	个	800
一次性使用无菌刨削刀头(运医)	塔形磨头 800300800	个	800
一次性使用无菌刨削刀头(运医)	泪滴型刨刀头 800200100	个	800
一次性使用无菌刨削刀头(运医)	球形磨头 800300200	个	800
一次性使用无菌双极射频消融钳	MZ-RFK	套	16700

一次性使用无菌血管内导管	KMF0114A	盒	4963.75
一次性使用无菌眼科手术刀	角巩膜穿刺刀	把	26.6
一次性使用无菌眼科手术刀	角形隧道刀	把	26.6
一次性使用吸引管路	00208-00	套	170
一次性使用吸引活检针	NA-201SX-4021	个	1092.5
一次性使用星型磁电定位标测导管(间距444)	EPTA7D4	个	12000
一次性使用星型磁电定位标测导管(间距444)	EPTA7F4	个	12000
一次性使用血细胞分离器	00263-00	套	860
一次性使用血细胞分离器	00944-00	个	980
一次性使用血细胞分离器	0971E-00	个	980
一次性使用血细胞分离器	0980E-00	个	980
一次性使用血细胞分离器	0981E-00	个	980
一次性使用血细胞分离器（设备配套）	10116	套	2100
一次性使用血细胞分离器（设备配套）	10226	套	2100
一次性使用血细胞分离器（设备配套）	10316	套	2500
一次性使用血小板分离器	0996E-00	个	960
一次性使用血液灌流器	HA230	个	1071
一次性使用血液滤过管路（设备配套）	M03108	套	1300
一次性使用血液浓缩器	1000型	个	800
一次性使用血液浓缩器	200型	个	800
一次性使用血液浓缩器	600型	个	800
一次性使用血液透析滤过器及配套管路	PRISMAFLEX ST100 SET	个	1900
一次性使用引流导管	10F	个	988
一次性使用引流导管	12F	个	988
一次性使用引流导管	14F	个	988
一次性使用引流导管	16F	个	988
一次性使用引流导管	6F	个	988
一次性使用引流导管	7F	个	988
一次性使用引流导管	8F	个	988
一次性使用引流导管	9F	个	988
一次性使用引流导管	NNU6LPT	支	1178
一次性使用引流导管	NOD10LPT	个	1178
一次性使用引流导管	NOD8LPT	个	1178
一次性使用引流导管	Z型 12F	个	500
一次性使用引流导管	Z型 8.5F	个	500
一次性使用指引导管	5F-AR1.0	个	338
一次性使用指引导管	6F-AL0.75	个	338
一次性使用指引导管	6F-AL1.0	个	338
一次性使用指引导管	6F-EBU3.0	个	338
一次性使用指引导管	6F-EBU3.5	个	338
一次性使用指引导管	6F-JL3.5	个	338
一次性使用指引导管	6F-JL4.0	个	338

一次性使用指引导管	6F-JR3.5	个	338
一次性使用指引导管	6F-JR4.0	个	338
一次性使用指引导管	6F-MAC3.0	个	338
一次性使用指引导管	6F-XB3.0	个	338
一次性使用指引导管	6F-XB3.5	个	338
一次性使用指引导管	7F-AL0.75	个	338
一次性使用指引导管	7F-AL1.0	个	338
一次性使用指引导管	7F-EBU3.5	个	338
一次性使用指引导管	7F-JL3.5	个	338
一次性使用指引导管	7F-JL4.0	个	338
一次性使用指引导管	7F-JR3.5	个	338
一次性使用指引导管	7F-JR4.0	个	338
一次性使用指引导管	7F-MAC3.0	个	338
一次性使用指引导管	7F-XB3.0	个	338
一次性使用指引导管	7F-XB3.5	个	338
一次性使用中心静脉导管套装	TF-C 14.5Fr2×19cm 双腔 透析复合装	个	3199.5
一次性使用中心静脉导管套装	TF-C 14.5Fr2×23cm 双腔 透析复合装	个	3199.5
一次性使用中心静脉导管套装	TF-C 14.5Fr2×27cm 双腔 透析复合装	个	3199.5
一次性使用贮血器系统（带过滤器）	00205-00	套	470
一次性双极射频等离子体手术电极	SDJA02	把	1560
一次性双极射频等离子体手术电极	SDJA03	个	1980
一次性双极射频等离子体手术电极（库存）	SDJA02	个	1560
一次性双极射频手术电极	1.8 GDJ	个	945
一次性双极射频手术电极	2.5 GDJ	个	945
一次性水冷微波热凝消融针	XR A1610W	个	8600
一次性水冷微波热凝消融针	XR A2015W	个	8600
一次性微波消融针	1.6*100	支	8600
一次性微波消融针	1.6*150	支	8600
一次性微波消融针	1.6*180	支	8600
一次性微波消融针	2.0*150	支	8600
一次性微波消融针	2.0*180	支	8600
一次性无菌颅骨钻头（设备配套）	LT09D.DS 内钻头直径9mm	个	880
一次性无菌磨钻头	QMTA-30J-YCW	个	1000
一次性无菌磨钻头	QMTA-30Q-YCW	个	1000
一次性无菌磨钻头	QMTA-40J-YCW	个	1000
一次性无菌磨钻头	QMTA40Q-YCW	个	1000
一次性无菌磨钻头：不锈钢球形	SR2006B125.DS	个	680
一次性无菌磨钻头：不锈钢球形	SR3008B125.DS	个	680
一次性无菌磨钻头：不锈钢球形	SR4008B125.DS	个	680
一次性无菌磨钻头：不锈钢球形	SR5012B125.DS	个	680
一次性无菌磨钻头：金刚砂球形	DR2008B125.DS	个	680
一次性无菌磨钻头：金刚砂球形	DR3006B125.DS	个	680
一次性无菌磨钻头：金刚砂球形	DR4012B125.DS	个	680

一次性无菌磨钻头：金刚砂球形	DR5004B125.DS	个	680
一次性无菌微创脊柱钻头	WJZA-35280J-YCW	个	2000
一次性无菌眼耳鼻喉刨刀	BPD(M)1104040A.DS	个	1720
一次性无菌眼耳鼻喉刨刀	BPD(M)1104060A.DS	个	1720
一次性无菌眼耳鼻喉刨刀	BPD (M)11036120A.DS	个	1910
一次性无菌眼耳鼻喉刨刀	BPD (M)1104012A.DS	个	1630
一次性无菌眼耳鼻喉刨刀	BPD (M)11040A.DS	个	1425
一次性无菌眼耳鼻喉刨刀	YPD(M)1104040A.DS	个	1940
一次性无菌胰胆组织取样钳	BF10001	个	2200
一次性无菌胰胆组织取样钳	BF10002	个	2200
一次性无菌胰胆组织取样钳	BF10006	个	2200
一次性无菌胰胆组织取样钳	BF16001	个	2200
一次性无菌胰胆组织取样钳	BF16002	个	2200
一次性无菌胰胆组织取样钳	BF16006	个	2200
一次性胰胆成像导管	CDS11001	个	8000
一次性胰胆成像导管	CDS22001	个	8000
一次性引流导管	D410630	个	500
一次性引流导管	D410830	个	500
一次性引流导管	D411030	个	500
一次性引流导管	D411230	个	500
一次性引流导管	D411430	个	500
一次性引流导管	D411630	个	500
一体式胆道支架	M00539250	套	888.25
一体式胆道支架	M00539260	套	888.25
一体式胆道支架	M00539270	套	888.25
一体式胆道支架	M00539280	套	888.25
一体式胆道支架	M00539300	套	888.25
一体式胆道支架	M00539310	套	888.25
一体式胆道支架	M00539320	套	888.25
一体式胆道支架	M00539330	套	888.25
一体式取石/碎石网篮	M00510890	个	2080.5
一体式取石 / 碎石网篮	M00510860	个	2080.5
一体式取石 / 碎石网篮	M00510870	个	2080.5
一体式取石 / 碎石网篮	M00510880	个	2080.5
一体式自控可旋转锁定止血夹	M00521230 (肠)	支	1211.25
一体式自控可旋转锁定止血夹 (胃)	M00521240 (胃)	支	1211.25
医学定位系统用体表贴片	EPRT75A	个	2000
医用激光光纤	B760FF-30	个	6850
医用激光光纤	W760SF-30	个	6850
医用几丁糖 (粘停宁)	防黏连液体 2ml/支	支	230
医用几丁糖 (粘停宁)	防黏连液体 5ml/支	支	260
医用胶	0.5ml	支	1045
医用外耳部固定器	B型右耳	个	7176
医用外耳部固定器	B型左耳	个	7176
医用外固定支具	均码 (K型系列膝矫形器)	个	789.58
医用诱导骨基质	1g	支	952

依维莫司洗脱冠状动脉支架系统	4.0*8	个	776.31
胰管支架	M00536990	套	902.5
胰管支架	M00537000	套	902.5
胰管支架	M00537010	套	902.5
胰管支架及推送器	M00537020	套	902.5
引导丝	QJ 902型	个	10
引导丝	Φ1.2、圆头 KZ003	个	10
引导丝	Φ1.2、尖头 KZ003	个	10
引导丝	φ1.5×270 ZT-II	包	10
引导丝	Φ1.6、圆头 KZ001	个	10
引导丝	Φ1.6、尖头 KZ001	个	10
引流导管及附件	655506300 6F*18cm	个	1000
引流导管及附件	755308040 8F*40cm	个	1000
引流导管及附件	756508025 8F*25cm	个	1000
硬膜修复材料	D-5100110	片	2263.8
硬膜修复材料	D-56090	片	1111.32
硬膜修复材料	D-590110	片	2037.42
硬膜修复材料	D2-59090（两片装）	片	1666.98
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2010	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2015	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2020	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2025	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2030	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2210	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2215	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2220	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2225	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2230	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2510	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2515	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2520	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2525	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2530	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2710	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2715	条	5977

优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2720	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2725	条	5977
优美莫司涂层冠状动脉球囊扩张导管	BA9B-2730	条	5977
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+10.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+10.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+11.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+11.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+12.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+12.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+13.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+13.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+14.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+14.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+15.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+15.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+16.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+16.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+17.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+17.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+18.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+18.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+19.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+19.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+20.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+20.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+21.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+21.5D	枚	1702

预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+22.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+22.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+23.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+23.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+24.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+24.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+25.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+25.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+26.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+26.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+27.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+27.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+28.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+28.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+29.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+29.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+30.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+30.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+31.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+31.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+32.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+32.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+33.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+33.5D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+34.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+5.0D	枚	1702
预装式非球面单件式丙烯酸人工晶状体	PCB00+5.5D	枚	1702

预装式非球面后房人工晶状体	250 26.5D	枚	1835
预装式非球面后房人工晶状体	250 27.0D	枚	1835
预装式非球面后房人工晶状体	250 27.5D	枚	1835
预装式非球面后房人工晶状体	250 28.0D	枚	1835
预装式非球面后房人工晶状体	250 28.5D	枚	1835
预装式非球面后房人工晶状体	250 29.0D	枚	1835
预装式非球面后房人工晶状体	250 29.5D	枚	1835
预装式非球面后房人工晶状体	250 30.0D	枚	1835
预装式非球面后房人工晶状体	250 6.0D	枚	1835
预装式非球面后房人工晶状体	250 6.5D	枚	1835
预装式非球面后房人工晶状体	250 7.0D	枚	1835
预装式非球面后房人工晶状体	250 7.5D	枚	1835
预装式非球面后房人工晶状体	250 8.0D	枚	1835
预装式非球面后房人工晶状体	250 8.5D	枚	1835
预装式非球面后房人工晶状体	250 9.0D	枚	1835
预装式非球面后房人工晶状体	250 9.5D	枚	1835
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 16.0	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 18.0	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 18.5	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 19.0	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 19.5	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 20.0	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 20.5	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 21.0	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 21.5	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 22.0	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 22.5	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 23.0	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 23.5	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 24.0	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 24.5	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 25.0	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 25.5	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 26.0	枚	2298

预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 26.5	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 27.0	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 27.5	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 28.0	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 28.5	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 29.0	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 29.5	枚	2298
预装式黄色疏水性丙烯酸人工晶状体	CT LUCIA 601PY/DPT 30.0	枚	2298
预装式人工晶状体	PY-60R10.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R10.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R11.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R11.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R12.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R12.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R13.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R13.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R14.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R14.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R15.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R15.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R16.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R16.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R17.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R17.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R18.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R18.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R19.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R19.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R20.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R20.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R21.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R21.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R22.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R22.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R23.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R23.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R24.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R24.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R25.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R25.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R26.0D	枚	1099

预装式人工晶状体	PY-60R26.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R27.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R27.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R28.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R28.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R29.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R29.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R30.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R4.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R4.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R5.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R5.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R6.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R6.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R7.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R7.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R8.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R8.5D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R9.0D	枚	1099
预装式人工晶状体	PY-60R9.5D	枚	1099
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 11.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 11.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 12.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 12.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 13.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 13.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 14.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 14.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 15.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 15.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 16.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 16.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 17.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 17.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 18.0D	枚	1820

预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 18.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 19.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 19.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 20.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 20.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 21.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 21.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 22.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 22.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 23.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 23.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 24.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 24.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 25.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 25.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 26.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 26.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 27.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 27.5D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 28.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 29.0D	枚	1820
预装式着色非球面后房人工晶状体	SZ-1 30.0D	枚	1820
预装血管支架系统	H74937917415150	个	10880
预装血管支架系统	H74937917415900	个	10880
预装血管支架系统	H74937917515150	个	10880
预装血管支架系统	H74937917515900	个	10880
预装血管支架系统	H74937917614150	个	10880
预装血管支架系统	H74937917614900	个	10880
预装血管支架系统	H74937917715150	个	10880
预装血管支架系统	H74937917715900	个	10880
预装血管支架系统	H74937918419150	个	10880

预装血管支架系统	H74937918419900	个	10880
预装血管支架系统	H74937918519150	个	10880
预装血管支架系统	H74937918519900	个	10880
预装血管支架系统	H74937918618150	个	10880
预装血管支架系统	H74937918618900	个	10880
预装血管支架系统	H74937918719150	个	10880
预装血管支架系统	H74937918719900	个	10880
愈合基台	CW-M-HN-3515 ϕ 3.5×Gh1.5×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HN-3515H ϕ 3.5×Gh1.5×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HN-3530 ϕ 3.5×Gh3.0×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HN-3530H ϕ 3.5×Gh3.0×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HN-3545 ϕ 3.5×Gh4.5×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HN-3545H ϕ 3.5×Gh4.5×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HN-4015 ϕ 4.0×Gh1.5×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HN-4015H ϕ 4.0×Gh1.5×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HN-4030 ϕ 4.0×Gh3.0×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HN-4030H ϕ 4.0×Gh3.0×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HN-4045 ϕ 4.0×Gh4.5×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HN-4045H ϕ 4.0×Gh4.5×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HN-4515 ϕ 4.5×Gh1.5×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HN-4515H ϕ 4.5×Gh1.5×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HN-4530 ϕ 4.5×Gh3.0×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HN-4530H ϕ 4.5×Gh3.0×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HN-4545 ϕ 4.5×Gh4.5×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HN-4545H ϕ 4.5×Gh4.5×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HS-3515 ϕ 3.5×Gh1.5×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HS-3515H ϕ 3.5×Gh1.5×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HS-3530 ϕ 3.5×Gh3.0×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HS-3530H ϕ 3.5×Gh3.0×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HS-3545 ϕ 3.5×Gh4.5×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HS-3545H ϕ 3.5×Gh4.5×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HS-4515 ϕ 4.5×Gh1.5×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HS-4515H ϕ 4.5×Gh1.5×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HS-4530 ϕ 4.5×Gh3.0×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HS-4530H ϕ 4.5×Gh3.0×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HS-4545 ϕ 4.5×Gh4.5×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HS-4545H ϕ 4.5×Gh4.5×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HS-5515 ϕ 5.5×Gh1.5×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HS-5515H ϕ 5.5×Gh1.5×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HS-5530 ϕ 5.5×Gh3.0×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HS-5530H ϕ 5.5×Gh3.0×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HS-5545 ϕ 5.5×Gh4.5×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HS-5545H ϕ 5.5×Gh4.5×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HS-6515 ϕ 6.5×Gh1.5×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HS-6515H ϕ 6.5×Gh1.5×h3.0	个	77
愈合基台	CW-M-HS-6530 ϕ 6.5×Gh3.0×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HS-6530H ϕ 6.5×Gh3.0×h3.0	个	77

愈合基台	CW-M-HS-6545 φ6.5×Gh4.5×h1.5	个	77
愈合基台	CW-M-HS-6545H φ6.5×Gh4.5×h3.0	个	77
愈合基台	TSHA403M	支	27
愈合基台	TSHA403R	支	27
愈合基台	TSHA404M	支	27
愈合基台	TSHA404R	支	27
愈合基台	TSHA405M	支	27
愈合基台	TSHA405R	支	27
愈合基台	TSHA407M	支	27
愈合基台	TSHA407R	支	27
愈合基台	TSHA453M	支	27
愈合基台	TSHA454M	支	27
愈合基台	TSHA455M	支	27
愈合基台	TSHA457M	支	27
愈合基台	TSHA503R	支	27
愈合基台	TSHA504R	支	27
愈合基台	TSHA505R	支	27
愈合基台	TSHA507R	支	27
愈合基台	TSHA603R	支	27
愈合基台	TSHA604R	支	27
愈合基台	TSHA605R	支	27
愈合基台	TSHA607R	支	27
愈合基台	TSHA703R	支	27
愈合基台	TSHA704R	支	27
愈合基台	TSHA705R	支	27
愈合基台	TSHA707R	支	27
远端通路导管	DA5115ST 5F; 115cm	个	16500
远端通路导管	DA5125ST 5F; 125cm	个	16500
远端通路导管	DA6115ST 6F; 115cm	个	16500
远端通路导管	DA6125ST 6F; 125cm	个	16500
越圣-脊柱用骨水泥	骨水泥1-Osteopal V 26g/包	包	623
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+10.0D	枚	1300
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+10.5D	枚	1300
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+11.0D	枚	1300
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+11.5D	枚	1300
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+12.0D	枚	1300
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+12.5D	枚	1300
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+13.0D	枚	1300
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+13.5D	枚	1300
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+14.0D	枚	1300
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+14.5D	枚	1300
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+15.0D	枚	1300
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+15.5D	枚	1300
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+16.0D	枚	1300
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+16.5D	枚	1300
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+17.0D	枚	1300
折叠式后房丙烯酸人工晶状体	ZCB00+17.5D	枚	1300

折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 18.5D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 19.0D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 19.5D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 20.0D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 20.5D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 21.0D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 21.5D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 22.0D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 22.5D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 23.0D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 24.0D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 24.5D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 25.0D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 25.5D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 26.0D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 26.5D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 27.0D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 27.5D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 28.0D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 28.5D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 29.0D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 29.5D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 30.0D	枚	1703
折叠式人工晶状体	P-PCF60/A 9.0D	个	1703
折叠式人工晶状体	PCF60/A 1.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 10.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 11.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 12.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 13.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 14.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 14.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 15.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 15.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 16.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 16.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 17.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 17.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 18.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 18.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 19.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 19.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 2.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 2.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 20.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 20.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 21.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 21.5D	枚	1196

折叠式人工晶状体	PCF60/A 22.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 22.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 23.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 23.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 24.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 24.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 25.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 25.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 26.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 26.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 27.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 27.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 28.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 28.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 29.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 29.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 3.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 30.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 4.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 5.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 6.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 7.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 7.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 8.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 9.0D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/A 9.5D	枚	1196
折叠式人工晶状体	PCF60/L 11.0D	个	630
折叠式人工晶状体	PCF60/L 14.5D	枚	630
折叠式人工晶状体	PCF60/L 27.5D	枚	630
折叠式人工晶状体	PCF60/L 28.0D	枚	630
折叠式人工晶状体	PCF60/L 28.5D	枚	630
折叠式人工晶状体	PCF60/L 29.0D	枚	630
折叠式人工晶状体	PCF60/L 30.0D	枚	630
折叠式人工晶状体	PCF60/L 30.5D	枚	630
折叠式人工晶状体	PCF60/L 31.0D	枚	630
折叠式人工晶状体	PCF60/L 31.5D	枚	630
折叠式人工晶状体	PCF60/L 9.5D	个	630
折叠式人工晶状体-	P-PCF60/A 23.5D	枚	1703
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 14.0D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 17.0D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 17.5D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 18.0D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 18.5D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 19.0D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 19.5D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 20.0D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 20.5D	枚	630

折叠式人工晶状体-	PCF60/L 21.0D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 21.5D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 22.0D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 22.5D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 23.0D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 23.5D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 24.0D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 24.5D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 25.0D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 25.5D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 26.0D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 26.5D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 27.0D	枚	630
折叠式人工晶状体-	PCF60/L 29.5D	枚	630
折叠式人工晶状体(京津冀集采22)	PCF60/L 10.0D	枚	630
折叠式人工晶状体(京津冀集采22)	PCF60/L 11.0D	枚	630
折叠式人工晶状体(京津冀集采22)	PCF60/L 16.5D	个	630
真空搅拌推注系统	GTZ02	包	10
诊断/消融可调弯头端导管	D133604IL ST大头	个	14565
诊断/消融可调弯头端导管	D133605IL ST大头	个	14565
诊断/消融可调弯头端导管	D134721IL SF大头	个	24800
诊断/消融可调弯头端导管	D134722IL SF大头	个	24800
诊断/消融可调弯头端导管	NI75TCDH TC大头	个	9600
正畸颊面管-	方形自锁型	付	1520
正畸颊面管-	球面自锁型	付	4750
正畸托槽	1副装	个	1092.5
正畸支抗钉	1.5mm*10mm	个	197.6
正畸支抗钉	1.5mm*8mm	个	197.6
正畸支抗钉	1.6mm*10mm	个	197.6
正畸支抗钉	1.6mm*8mm	个	197.6
正畸支抗钉	1.8mm*10mm	个	197.6
正畸支抗钉	1.8mm*8mm	个	197.6
支持导管	CXI-2.6-18-150-P-NS-ANG	个	4750
支持导管	CXI-2.6-18-90-P-NS-ANG	个	4750
支持导管	CXI-4.0-35-150-P-NS-DAV	个	4750
支持导管	CXI-4.0-35-90-P-NS-DAV	个	4750
支持导管	SK13514	个	4320
支持导管	SK13518	个	4320
支持导管	SK13535M	个	4320
支持导管	SK15014	个	4320
支持导管	SK15018	个	4320
支持导管	SK15035M	个	4320
支持导管	SK6535M	个	4320
支持导管	SK9018	个	4320
支持导管	SK9035M	个	4320

支气管封堵导管	EBT0209	条	1094.4
直肠测压管	CY-I(F8)	个	216
直肠测压管	CY-III(F8)	个	216
直管型覆膜支架及输送系统	HT1620-080-0000	个	24418.8
直管型覆膜支架及输送系统	HT1620-100-0000	根	24420
直管型覆膜支架及输送系统	HT1620-110-0000	根	24420
直管型覆膜支架及输送系统	HT1620-120-0000	个	24480
直管型覆膜支架及输送系统	HT1620-90-0000	根	24420
直管型覆膜支架及输送系统	HT1622-080-0000	个	24418.8
直管型覆膜支架及输送系统	HT1622-100-0000	根	24420
直管型覆膜支架及输送系统	HT1622-110-0000	根	24420
直管型覆膜支架及输送系统	HT1622-120-0000	个	24480
直管型覆膜支架及输送系统	HT1622-90-0000	根	24420
直管型覆膜支架及输送系统	HT1624-080-0000	个	24418.8
直管型覆膜支架及输送系统	HT1624-100-0000	根	24420
直管型覆膜支架及输送系统	HT1624-110-0000	根	24420
直管型覆膜支架及输送系统	HT1624-120-0000	个	24480
直管型覆膜支架及输送系统	HT1624-90-0000	根	24420
直管型覆膜支架及输送系统	HT1626-080-0000	个	24418.8
直管型覆膜支架及输送系统	HT1626-100-0000	根	24420
直管型覆膜支架及输送系统	HT1626-110-0000	根	24420
直管型覆膜支架及输送系统	HT1626-120-0000	个	24480
直管型覆膜支架及输送系统	HT1626-90-0000	根	24420
直管型覆膜支架及输送系统	HT1628-080-0000	个	24418.8
直管型覆膜支架及输送系统	HT1628-100-0000	根	24420
直管型覆膜支架及输送系统	HT1628-110-0000	根	24420
直管型覆膜支架及输送系统	HT1628-120-0000	个	24480
直管型覆膜支架及输送系统	HT1628-90-0000	根	24420
直管型覆膜支架及输送系统	HT2020-045-1500	个	16830
直管型覆膜支架及输送系统	HT2020-060-1500	个	35700
直管型覆膜支架及输送系统	HT2020-080-1500	个	35700
直管型覆膜支架及输送系统	HT2222-045-1500	个	16830
直管型覆膜支架及输送系统	HT2222-060-1500	个	35700
直管型覆膜支架及输送系统	HT2222-080-1500	个	35700
直管型覆膜支架及输送系统	HT2424-045-1500	个	16830
直管型覆膜支架及输送系统	HT2424-060-1500	个	35700
直管型覆膜支架及输送系统	HT2424-080-1500	个	35700
直管型覆膜支架及输送系统	HT2622-160-1500	个	49000
直管型覆膜支架及输送系统	HT2622-200-1500	个	58500
直管型覆膜支架及输送系统	HT2624-160-1500	个	49000
直管型覆膜支架及输送系统	HT2624-180-1500	个	58500
直管型覆膜支架及输送系统	HT2626-045-1500	个	16830
直管型覆膜支架及输送系统	HT2626-060-1500	个	35700
直管型覆膜支架及输送系统	HT2626-080-1500	个	35700
直管型覆膜支架及输送系统	HT2824-160-1500	个	49000
直管型覆膜支架及输送系统	HT2824-180-1500	个	58500
直管型覆膜支架及输送系统	HT2824-200-1500	个	58500

直管型覆膜支架及输送系统	HT4444-060-2000	个	35700
直管型覆膜支架及输送系统	HT4444-080-2000	个	35700
植入式给药装置	MRCTI66041-C	支	5462.5
植入式给药装置	SP-10210	套	10450
植入式给药装置	SP-20210	个	10450
植入式给药装置及其附件	儿童型	个	5890
植入式给药装置及其附件	手臂型	个	5890
植入式给药装置及其附件	耐高压型	个	5510
植入式心律转复除颤器	D140	个	74496
植入式心律转复除颤器	D141	个	74250
植入式心律转复除颤器	D142	个	80510
植入式心律转复除颤器	DVME3D1	个	90000
植入式心脏除颤电极导线	0673	个	22795
植入式心脏起搏电极导线	1944	根	1938
植入式心脏起搏电极导线	1948	根	1938
植入式心脏起搏电极导线	2088TC	个	2995
植入式心脏起搏电极导线	3830	条	3526
植入式心脏起搏电极导线	4074	个	2414.7
植入式心脏起搏电极导线	4457	条	2134
植入式心脏起搏电极导线	4471	条	2909
植入式心脏起搏电极导线	4474	个	2909
植入式心脏起搏电极导线	4480	条	2100
植入式心脏起搏电极导线	4574	个	2772
植入式心脏起搏电极导线	5076	条	4531
植入式心脏起搏电极导线	7732	条	6900
植入式心脏起搏电极导线	7736	条	4900
植入式心脏起搏电极导线	7742	条	4900
植入式心脏起搏电极导线	ICM09B	个	2274.3
植入式心脏起搏电极导线	ICM09JB	条	2286.65
植入式心脏起搏电极导线	ICQ09B	个	3905
植入式心脏起搏器	3102单腔	个	13998
植入式心脏起搏器	3201双腔	个	25000
植入式心脏起搏器	3202双腔	个	13592.84
植入式心脏起搏器	8631D	个	11799
植入式心脏起搏器	EN1DR01	个	17749
植入式心脏起搏器	Enitra 6 DR (产品编号407153)	个	19500
植入式心脏起搏器	Evia DR(ProMRI)	个	14080.5
植入式心脏起搏器	L100	台	28013
植入式心脏起搏器	L110	台	29060
植入式心脏起搏器	L111	台	12800
植入式心脏起搏器	L121	台	20658
植入式心脏起搏器	L131	台	37000
植入式心脏起搏器	L221	台	32000
植入式心脏起搏器	LD100DR	台	24980
植入式心脏起搏器	PM2160	个	25818
植入式心脏起搏器	PM2224	个	17800
植入式心脏起搏器	S722	台	15177

植入式心脏起搏器	Sensia SED01	台	24619
植入式心脏起搏器	Sensia SES01	台	17602.74
植入式心脏起搏器（省采）	PM2240	个	34519
植入式心脏再同步治疗除颤器	G158	个	138320
指引导管	LA6AL75 (6F*100cm)	条	576
指引导管	LA6EBU40 (6F*100cm)	条	576
指引导管	LA6JL35 (6F*100cm)	条	576
指引导管	LA6JR40SH	个	576
指引导管	LA6MAC30 (6F*100cm)	条	576
指引导管	LA6MAC35 (6F*100cm)	条	576
指引导管	LA6SL40	个	576
指引导管	LA7AL10	条	843.9
指引导管	LA7AL10	个	576
指引导管	LA7AL75	条	843.9
指引导管	LA7AL75	个	576
指引导管	LA7EBU30	条	843.9
指引导管	LA7EBU30	个	576
指引导管	LA7EBU35	条	843.9
指引导管	LA7EBU35	个	576
指引导管	LA7EBU375	条	843.9
指引导管	LA7EBU375	个	576
指引导管	LA7EBU40	条	843.9
指引导管	LA7EBU40	个	576
指引导管	LA7JL35	条	843.9
指引导管	LA7JL35	个	576
指引导管	LA7JL40	条	843.9
指引导管	LA7JL40	个	576
指引导管	LA7JR35	条	843.9
指引导管	LA7JR35	个	576
指引导管	LA7JR40	条	843.9
指引导管	LA7JR40	个	576
指引导管	LA7MAC30	个	576
指引导管	LA7MAC35	个	576
指引导管	LA7SAL10	条	843.9
指引导管	LA7SAL10	个	576
指引导管	LA7SAL75	条	843.9
指引导管	LA7SAL75	个	576
指引导管-	LA6AL10 (6F*100cm)	条	576
指引导管-	LA6EBU30 (6F*100cm)	条	576
指引导管-	LA6EBU35 (6F*100cm)	条	576
指引导管-	LA6EBU375 (6F*100cm)	条	576
指引导管-	LA6JL40 (6F*100cm)	条	576
指引导管-	LA6JR35 (6F*100cm)	条	576
指引导管-	LA6JR40 (6F*100cm)	条	576
指引导管-	LA6SAL10 (6F*100cm)	条	576
指引导管-	LA6SAL75 (6F*100cm)	条	576
邓恩-脊柱用骨水泥	骨水泥1-Osteopal V 26g/包	包	623

中T型万向锁定板	3.6mm10孔/T/LULP08 I 型左	个	3860
中T型万向锁定板	3.6mm12孔/T/LULP08 I 型右, LULP08 I 型右	块	3860
中T型万向锁定板	3.6mm12孔/T/LULP08 I 型左	个	3860
中T型万向锁定板	3.6mm4孔/T/LULP08 I 型右	个	3860
中T型万向锁定板	3.6mm4孔/T/LULP08 I 型左, LULP08 I 型左	块	3860
中T型万向锁定板	3.6mm8孔/T/LULP08 I 型左, LULP08 I 型左	块	3860
中心静脉导管套件	8888145014	个	3377.25
中心静脉导管套件	8888145015	个	3555
中心静脉导管套件	8888145017	个	3804.75
种植体配套用基台及螺丝	临时基台(内锥) 36662/	个	849
种植体配套用基台及螺丝	临时基台(内锥) 36664/	个	849
种植体配套用基台及螺丝	开口印模帽(内锥)36258/NP? ? 3.6x10mm	件	513.38
种植体配套用基台及螺丝	开口印模帽(内锥)36259/NP? ? 5x10mm	件	513.38
种植体配套用基台及螺丝	开口印模帽(内锥)36260/CC NP? ? 3.6x14mm	件	513.38
种植体配套用基台及螺丝	开口印模帽(内锥)36261/CC NP? ? 5x14mm	件	513.38
种植体配套用基台及螺丝	开口印模帽(内锥)36262/ CC RP? ? 3.6x14mm	件	513.38
种植体配套用基台及螺丝	开口印模帽(内锥)36263/CC RP? ? 3.6x10mm	件	513.38
种植体配套用基台及螺丝	开口印模帽(内锥)36264/CC RP? ? 5x14mm	件	513.38
种植体配套用基台及螺丝	开口印模帽(内锥)36266/ CC RP? ? 6x14mm	件	513.38
种植体配套用基台及螺丝	开口印模帽(内锥)36267/CC RP? ? 6x10mm	件	513.38
种植体配套用基台及螺丝	开口印模帽(桥用、内锥)36930/CC NP 12mm 桥用	件	513.38
种植体配套用基台及螺丝	开口印模帽(桥用、内锥)36931/CC RP 12mm 桥用	件	513.38
种植体配套用基台及螺丝	美观基台(内锥)36249/NP 4.5mm	件	1158
种植体配套用基台及螺丝	美观基台(内锥)36251/RP 4.5mm	件	1158
种植体系统	TS3M3508S	支	585
种植体系统	TS3M3510S	支	585
种植体系统	TS3M3511S	支	585
种植体系统	TS3M3513S	支	585
种植体系统	TS3M3515S	支	585
种植体系统	TS3S4006S	支	585
种植体系统	TS3S4007S	支	585
种植体系统	TS3S4008S	支	585
种植体系统	TS3S4010S	支	585
种植体系统	TS3S4011S	支	585
种植体系统	TS3S4013S	支	585
种植体系统	TS3S4015S	支	585
种植体系统	TS3S4506S	支	585
种植体系统	TS3S4507S	支	585
种植体系统	TS3S4508S	支	585
种植体系统	TS3S4510S	支	585
种植体系统	TS3S4511S	支	585
种植体系统	TS3S4513S	支	585
种植体系统	TS3S4515S	支	585
种植体系统	TS3S5004S	支	585
种植体系统	TS3S5005S	支	585
种植体系统	TS3S5006S	支	585
种植体系统	TS3S5007S	支	585

种植体系统	TS3S5008S	支	585
种植体系统	TS3S5010S	支	585
种植体系统	TS3S5011S	支	585
种植体系统	TS3S5013S	支	585
种植体系统	TS3S5015S	支	585
种植体系统	TS3S5506S	支	585
种植体系统	TS3S6006S	支	585
种植体系统	TS3S6007S	支	585
种植体系统	TS3S6008S	支	585
种植体系统	TS3S6010S	支	585
种植体系统	TS3S6011S	支	585
种植体系统	TS3S6013S	支	585
种植体系统	TS3S7006S	支	585
种植体系统	TS3S7007S	支	585
种植体系统	TS3S7008S	支	585
种植体系统	TS3S7010S	支	585
种植体系统	TS3S7011S	支	585
种植体系统	TS3S7013S	支	585
重建锁定板	10孔/T/SCLP16 I型, SCLP16 I型	块	992.46
重建锁定板	6孔/T/SCLP16 I型, SCLP16 I型	块	992.46
重建锁定板	7孔/T/SCLP16 I型, SCLP16 I型	块	992.46
重建锁定板	8孔/T/SCLP16 I型, SCLP16 I型	块	992.46
重建锁定板	9孔/T/SCLP16 I型, SCLP16 I型	块	992.46
重建锁定板-锁骨锁定接骨板直形	12孔/T/SCLP16 I型	个	992.46
主动脉带瓣管道	21 CAVGJ-514 00	个	24200
主动脉带瓣管道	23 CAVGJ-514 00	个	24200
主动脉带瓣管道	25 CAVGJ-514 00	个	24200
主动脉内球囊导管及附件	7.5FR 40cc	个	11732.5
主动脉内球囊导管及附件	7.5FR 50cc	个	11732.5
主动脉内球囊导管及附件	8.0F	个	11732.5
主动脉内球囊导管及附件	8.5F	个	11732.5
主动脉内球囊反搏导管及附件	IAB-06830-U	个	13614.45
主动脉内球囊反搏导管及附件	IAB-06840-U	个	13614.45
转移帽	GSPIM4011	支	31
转移帽	GSPIM4011N	支	31
转移帽	GSPIM4015	支	31
转移帽	GSPIM4015N	支	31
转移帽	GSPIM4511	支	31
转移帽	GSPIM4511N	支	31
转移帽	GSPIM4515	支	31
转移帽	GSPIM4515N	支	31
转移帽	GSPIS4011	支	31
转移帽	GSPIS4011N	支	31
转移帽	GSPIS4015	支	31
转移帽	GSPIS4015N	支	31
转移帽	GSPIS4511	支	31

转移帽	GSPIS4511N	支	31
转移帽	GSPIS4515	支	31
转移帽	GSPIS4515N	支	31
转移帽	GSPIS5011	支	31
转移帽	GSPIS5011N	支	31
转移帽	GSPIS5015	支	31
转移帽	GSPIS5015N	支	31
转移帽	GSPIS6011	支	31
转移帽	GSPIS6011N	支	31
转移帽	GSPIS6015	支	31
转移帽	GSPIS6015N	支	31
转移帽	GSPIS7011	支	31
转移帽	GSPIS7011N	支	31
转移帽	GSPIS7015	支	31
转移帽	GSPIS7015N	支	31
转移帽	GSTIM4011	支	31
转移帽	GSTIM4011N	支	31
转移帽	GSTIM4014	支	31
转移帽	GSTIM4014N	支	31
转移帽	GSTIM4511	支	31
转移帽	GSTIM4511N	支	31
转移帽	GSTIM4514	支	31
转移帽	GSTIM4514N	支	31
转移帽	GSTIS4011	支	31
转移帽	GSTIS4011N	支	31
转移帽	GSTIS4014	支	31
转移帽	GSTIS4014N	支	31
转移帽	GSTIS4511	支	31
转移帽	GSTIS4511N	支	31
转移帽	GSTIS4514	支	31
转移帽	GSTIS4514N	支	31
转移帽	GSTIS5011	支	31
转移帽	GSTIS5011N	支	31
转移帽	GSTIS5014	支	31
转移帽	GSTIS5014N	支	31
转移帽	GSTIS6011	支	31
转移帽	GSTIS6011N	支	31
转移帽	GSTIS6014	支	31
转移帽	GSTIS6014N	支	31
转移帽	GSTIS7011	支	31
转移帽	GSTIS7011N	支	31
转移帽	GSTIS7014	支	31
转移帽	GSTIS7014N	支	31
转移帽	L7型, 抗旋 Ø4.0-L	个	55
转移帽	L7型, 抗旋 Ø4.0-S	个	55
转移帽	L7型, 抗旋 Ø5.0-L	个	55
转移帽	L7型, 抗旋 Ø5.0-S	个	55

转移帽	L7型, 无帽型 Ø4.0×L7.8	个	55
转移帽	L7型, 无帽型 Ø5.0×L7.8	个	55
转移帽	L7型, 有帽型 Ø4.0×L7.8	个	55
转移帽	L7型, 有帽型 Ø5.0×L7.8	个	55
转移帽	L7型, 非抗旋 Ø4.0-L	个	55
转移帽	L7型, 非抗旋 Ø4.0-S	个	55
转移帽	L7型, 非抗旋 Ø5.0-L	个	55
转移帽	L7型, 非抗旋 Ø5.0-S	个	55
转移帽	常规颈型, 抗旋 Ø4.0-L	个	55
转移帽	常规颈型, 抗旋 Ø4.0-S	个	55
转移帽	常规颈型, 抗旋 Ø5.0-L	个	55
转移帽	常规颈型, 抗旋 Ø5.0-S	个	55
转移帽	常规颈型, 无帽型 Ø4.3×L8.4	个	55
转移帽	常规颈型, 无帽型 Ø5.0×L8.6	个	55
转移帽	常规颈型, 有帽型 Ø4.0×L8.2	个	55
转移帽	常规颈型, 有帽型 Ø5.0×L8.6	个	55
转移帽	常规颈型, 非抗旋 Ø4.0-L	个	55
转移帽	常规颈型, 非抗旋 Ø4.0-S	个	55
转移帽	常规颈型, 非抗旋 Ø5.0-L	个	55
转移帽	常规颈型, 非抗旋 Ø5.0-S	个	55
转移帽	开窗型 Ø4.5×L13	个	55
转移帽	开窗型 Ø4.5×L18	个	55
转移帽	开窗型 Ø5.0-L	个	55
转移帽	开窗型 Ø5.0-S	个	55
转移帽	开窗型 Ø5.5×L13	个	55
转移帽	开窗型 Ø5.5×L18	个	55
转移帽	窄颈型, 抗旋 Ø3.8-L	个	55
转移帽	窄颈型, 抗旋 Ø3.8-S	个	55
转移帽	窄颈型, 无帽型 Ø3.8×L9.4	个	55
转移帽	窄颈型, 有帽型 Ø3.8×L9.4	个	55
转移帽	窄颈型, 非抗旋 Ø3.8-L	个	55
转移帽	窄颈型, 非抗旋 Ø3.8-S	个	55
椎板固定板-开门固定板	LFL2Z11 2×5×10	个	747
椎板固定板-开门固定板	LFL2Z11 2×5×12	个	747
椎板固定板-开门固定板	LFL2Z11 2×5×14	个	747
椎板固定板-开门固定板	LFL2Z11 2×5×8	个	747
椎板固定板-开门固定板	LFL2Z11 2×6×10	个	747
椎板固定板-开门固定板	LFL2Z11 2×6×12	个	747
椎板固定板-开门固定板	LFL2Z11 2×6×14	个	747
椎板固定板-开门固定板	LFL2Z11 2×6×8	个	747
椎板固定板-开门固定板	LFL2Z11 2×7×10	个	747
椎板固定板-开门固定板	LFL2Z11 2×7×12	个	747
椎板固定板-开门固定板	LFL2Z11 2×7×14	个	747
椎板固定板-开门固定板	LFL2Z11 2×7×8	个	747
椎板固定板-螺钉	LFS2Z04 2.5×10mm	个	75
椎板固定板-螺钉	LFS2Z04 2.5×11mm	个	75
椎板固定板-螺钉	LFS2Z04 2.5×12mm	个	75

椎板固定板-螺钉	LFS2Z04 2.5×5mm	个	75
椎板固定板-螺钉	LFS2Z04 2.5×6mm	个	75
椎板固定板-螺钉	LFS2Z04 2.5×7mm	个	75
椎板固定板-螺钉	LFS2Z04 2.5×8mm	个	75
椎板固定板-螺钉	LFS2Z04 2.5×9mm	个	75
椎板固定板-螺钉	LFS2Z04 3.0×6mm	个	75
椎板固定板-螺钉	LFS2Z04 3.0×7mm	个	75
椎板固定板-螺钉	LFS2Z04 3.0×8mm	个	75
椎板固定板-螺钉	LFS2Z04 3.0×9mm	个	75
椎板固定板-门轴固定板	LFL2Z01 2×13.5	个	747
椎板固定板-门轴固定板	LFL2Z01 4×23.5	个	747
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V2213	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V2216	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V2218	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V2221	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V2223	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V2513	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V2516	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V2518	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V2521	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V2523	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V2713	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V2716	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V2718	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V2721	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V2723	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V3013	套	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V3016	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V3018	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V3021	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V3023	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V3513	套	30000

椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V3516	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V3518	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V3521	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V3523	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V4013	套	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V4016	套	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V4018	套	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V4021	个	30000
椎动脉雷帕霉素靶向洗脱支架系统	V4023	个	30000
椎弓根螺钉	IV型 直径3.0	个	1256.5
椎弓根螺钉	IV型 直径3.5	个	1256.5
椎弓根螺钉	IV型 直径4.0	个	1256.5
椎弓根螺钉	IV型 直径4.5	个	1256.5
椎弓根螺钉	IV型 直径5.0	个	1256.5
椎弓根螺钉	IV型 直径5.5	个	1256.5
椎弓根螺钉	IV型 直径6.0	个	1256.5
椎弓根螺钉	IV型 直径6.5	个	1256.5
椎弓根螺钉	IV型 直径7.0	个	1256.5
椎弓根螺钉	IV型 直径7.5	个	1256.5
椎间融合器	10*11*14H	个	2448.6
椎间融合器	10*11*14X	个	2448.6
椎间融合器	4*11*14H	个	2448.6
椎间融合器	4*11*14X	个	2448.6
椎间融合器	5*11*14H	个	2448.6
椎间融合器	5*11*14X	个	2448.6
椎间融合器	6*11*14H	个	2448.6
椎间融合器	6*11*14X	个	2448.6
椎间融合器	7*11*14H	个	2448.6
椎间融合器	7*11*14X	个	2448.6
椎间融合器	8*11*14H	个	2448.6
椎间融合器	8*11*14X	个	2448.6
椎间融合器	9*11*14H	个	2448.6
椎间融合器	9*11*14X	个	2448.6
椎间融合器 (LC1Z01)	11x9x22 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	11x9x26 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	11x9x30 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	11x9x32 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	11x9x36 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	13x9x22 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	13x9x26 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	13x9x30 LC1Z01	个	2799

椎间融合器 (LC1Z01)	13x9x32 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	13x9x36 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	15x9x22 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	15x9x26 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	15x9x30 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	15x9x32 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	15x9x36 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	9x9x22 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	9x9x26 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	9x9x30 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	9x9x32 LC1Z01	个	2799
椎间融合器 (LC1Z01)	9x9x36 LC1Z01	个	2799
椎体成形定向引导系统-外鞘	a	包	50
椎体成形定向引导系统-外鞘	b	包	50
椎体成形定向引导系统-引导丝	a	包	10
椎体成形定向引导系统-钻子	a	包	30
椎体成形定向引导系统-钻子	c	包	30
椎体成形辅助系统 穿刺针装配	(3.4-I)2.5 GBCC01	个	20
椎体成形辅助系统 穿刺针装配	(3.4-II)2.5 GBCC02	个	20
椎体成形辅助系统 穿刺针装配	(4.2-I)3.0 GBCC03	个	20
椎体成形辅助系统 穿刺针装配	(4.2-II)3.0 GBCC04	个	20
椎体成形辅助系统 穿刺针装配	(4.2-III)3.25 GBCC05	个	20
椎体成形辅助系统 穿刺针装配	(4.2-IV)3.0 GBCC11	个	20
椎体成形辅助系统 穿刺针装配	(4.2-V)3.0 GBCC12	个	20
椎体成形辅助系统 穿刺针装配	(5.5-I)3.0 GBCC06	个	20
椎体成形辅助系统 穿刺针装配	(5.5-II)3.0 GBCC07	个	20
椎体成形辅助系统 穿刺针装配	(5.5-III)3.5 GBCC08	个	20
椎体成形辅助系统 穿刺针装配	(5.5-IV)3.75 GBCC09	个	20
椎体成形辅助系统 穿刺针装配	(5.5-V)4.0 GBCC10	个	20
椎体成形辅助系统 穿刺针装配	(5.5-VI)3.5 GBCC13	个	20
椎体成形辅助系统 工作管	(3.4-I)3.4 GBCC01	个	5
椎体成形辅助系统 工作管	(3.4-II)3.4 GBCC02	个	5
椎体成形辅助系统 工作管	(4.2-I)4.2 GBCC03	个	5
椎体成形辅助系统 工作管	(4.2-II)4.2 GBCC04	个	5
椎体成形辅助系统 工作管	(4.2-III)4.2 GBCC05	个	5
椎体成形辅助系统 工作管	(4.2-IV)4.2 GBCC11	个	5
椎体成形辅助系统 工作管	(4.2-V)4.2 GBCC12	个	5
椎体成形辅助系统 工作管	(5.5-I)5.5 GBCC06	个	5
椎体成形辅助系统 工作管	(5.5-II)5.5 GBCC07	个	5
椎体成形辅助系统 工作管	(5.5-III)5.5 GBCC08	个	5
椎体成形辅助系统 工作管	(5.5-IV)5.5 GBCC09	个	5
椎体成形辅助系统 工作管	(5.5-V)5.5 GBCC10	个	5
椎体成形辅助系统 工作管	(5.5-VI)5.5 GBCC13	个	5
椎体成形辅助系统 骨钻	(3.4-I)3.0 GBCC01	个	11
椎体成形辅助系统 骨钻	(3.4-II)3.0 GBCC02	个	11
椎体成形辅助系统 骨钻	(4.2-I)3.4 GBCC03	个	11
椎体成形辅助系统 骨钻	(4.2-II)3.4 GBCC04	个	11

椎体成形辅助系统 骨钻	(4.2-III)3.4 GBCC05	个	11
椎体成形辅助系统 骨钻	(4.2-IV)3.4 GBCC11	个	11
椎体成形辅助系统 骨钻	(4.2-V)3.4 GBCC12	个	11
椎体成形辅助系统 骨钻	(5.5-I)4.5 GBCC06	个	11
椎体成形辅助系统 骨钻	(5.5-II)4.5 GBCC07	个	11
椎体成形辅助系统 骨钻	(5.5-III)4.5 GBCC08	个	11
椎体成形辅助系统 骨钻	(5.5-IV)4.5 GBCC09	个	11
椎体成形辅助系统 骨钻	(5.5-V)4.5 GBCC10	个	11
椎体成形辅助系统 骨钻	(5.5-VI)3.0 GBCC13	个	11
椎体成形辅助系统 扩张导管装配	(3.4-I)3.4 GBCC01	个	5
椎体成形辅助系统 扩张导管装配	(3.4-II)3.4 GBCC02	个	5
椎体成形辅助系统 扩张导管装配	(4.2-I)4.2 GBCC03	个	5
椎体成形辅助系统 扩张导管装配	(4.2-II)4.2 GBCC04	个	5
椎体成形辅助系统 扩张导管装配	(4.2-III)4.2 GBCC05	个	5
椎体成形辅助系统 扩张导管装配	(4.2-IV)4.2 GBCC11	个	5
椎体成形辅助系统 扩张导管装配	(4.2-V)4.2 GBCC12	个	5
椎体成形辅助系统 扩张导管装配	(5.5-I)5.5 GBCC06	个	5
椎体成形辅助系统 扩张导管装配	(5.5-II)5.5 GBCC07	个	5
椎体成形辅助系统 扩张导管装配	(5.5-III)5.5 GBCC08	个	5
椎体成形辅助系统 扩张导管装配	(5.5-IV)5.5 GBCC09	个	5
椎体成形辅助系统 扩张导管装配	(5.5-V)5.5 GBCC10	个	5
椎体成形辅助系统 扩张导管装配	(5.5-VI)5.5 GBCC13	个	5
椎体成形辅助系统0001 骨水泥填充器	(3.4-I)3.0 GBCC01	个	110
椎体成形辅助系统0001 骨水泥填充器	(3.4-II)3.2 GBCC02	个	110
椎体成形辅助系统0001 骨水泥填充器	(4.2-I)3.4 GBCC03	个	110
椎体成形辅助系统0001 骨水泥填充器	(4.2-III)3.4 GBCC05	个	110
椎体成形辅助系统0001 骨水泥填充器	(4.2-IV)3.4 GBCC11	个	110
椎体成形辅助系统0001 骨水泥填充器	(5.5-I)4.7 GBCC06	个	110
椎体成形辅助系统0001 骨水泥填充器	(5.5-II)4.7 GBCC07	个	110
椎体成形辅助系统0001 骨水泥填充器	(5.5-III)4.7 GBCC08	个	110
椎体成形辅助系统0001 骨水泥填充器	(5.5-IV)4.7 GBCC09	个	110

椎体成形辅助系统0001 骨水泥填充器	(5.5-V)4.7 GBCC10	个	110
椎体成形辅助系统0001 骨水泥填充器	(5.5-VI)3.0 GBCC13	个	110
椎体成形辅助系统0001 圆头导针	(3.4-I)1.5 GBCC01	个	5
椎体成形辅助系统0001 圆头导针	(3.4-II)1.5 GBCC02	个	5
椎体成形辅助系统0001 圆头导针	(4.2-I)1.6 GBCC03	个	5
椎体成形辅助系统0001 圆头导针	(4.2-II)1.6 GBCC04	个	5
椎体成形辅助系统0001 圆头导针	(4.2-III)1.6 GBCC05	个	5
椎体成形辅助系统0001 圆头导针	(4.2-IV)1.6 GBCC11	个	5
椎体成形辅助系统0001 圆头导针	(4.2-V)1.6 GBCC12	个	5
椎体成形辅助系统0001 圆头导针	(5.5-I)1.6 GBCC06	个	5
椎体成形辅助系统0001 圆头导针	(5.5-II)1.6 GBCC07	个	5
椎体成形辅助系统0001 圆头导针	(5.5-III)1.6 GBCC08	个	5
椎体成形辅助系统0001 圆头导针	(5.5-IV)1.6 GBCC09	个	5
椎体成形辅助系统0001 圆头导针	(5.5-V)1.6 GBCC10	个	5
椎体成形辅助系统0001 圆头导针	(5.5-VI)1.6 GBCC13	个	5
椎体成形辅助系统0002 骨水泥推入器	(10)3ml GBJB01	个	110
椎体成形辅助系统0002 骨水泥推入器	(20-I)10ml GBJB02	个	110
椎体成形辅助系统0002 骨水泥推入器	(20-II)20ml GBJB03	个	110
椎体成形辅助系统0002 骨水泥推入器	(30)20ml GBJB04	个	110
椎体成形辅助系统0002 骨水泥推入器	(40-I)10ml GBJB05	个	110
椎体成形辅助系统0002 骨水泥推入器	(40-II)20ml GBJB06	个	110
椎体成形辅助系统0002 尖头导针	(3.4-I)1.5 GBCC01	个	5
椎体成形辅助系统0002 尖头导针	(3.4-II)1.5 GBCC02	个	5
椎体成形辅助系统0002 尖头导针	(4.2-I)1.6 GBCC03	个	5
椎体成形辅助系统0002 尖头导针	(4.2-II)1.6 GBCC04	个	5
椎体成形辅助系统0002 尖头导针	(4.2-III)1.6 GBCC05	个	5
椎体成形辅助系统0002 尖头导针	(4.2-IV)1.6 GBCC11	个	5

椎体成形辅助系统0002 尖头导针	(4.2-V)1.6 GBCC12	个	5
椎体成形辅助系统0002 尖头导针	(5.5-I)1.6 GBCC06	个	5
椎体成形辅助系统0002 尖头导针	(5.5-II)1.6 GBCC07	个	5
椎体成形辅助系统0002 尖头导针	(5.5-III)1.6 GBCC08	个	5
椎体成形辅助系统0002 尖头导针	(5.5-IV)1.6 GBCC09	个	5
椎体成形辅助系统0002 尖头导针	(5.5-V)1.6 GBCC10	个	5
椎体成形辅助系统0002 尖头导针	(5.5-VI)1.6 GBCC13	个	5
椎体成形辅助系统0003 骨水泥搅拌器系统	10 GBJB01	个	110
椎体成形辅助系统0003 骨水泥搅拌器系统	20-I GBJB02	个	110
椎体成形辅助系统0003 骨水泥搅拌器系统	20-II GBJB03	个	110
椎体成形辅助系统0003 骨水泥搅拌器系统	30 GBJB04	个	110
椎体成形辅助系统0003 骨水泥搅拌器系统	40-I GBJB05	个	110
椎体成形辅助系统0003 骨水泥搅拌器系统	40-II GBJB06	个	110
椎体成形辅助系统0004 骨水泥搅拌器	(10)10ml GBJB01	个	110
椎体成形辅助系统0004 骨水泥搅拌器	(20-I)20ml GBJB02	个	110
椎体成形辅助系统0004 骨水泥搅拌器	(20-II)20ml GBJB03	个	110
椎体成形辅助系统0004 骨水泥搅拌器	(30)30ml GBJB04	个	110
椎体成形辅助系统0004 骨水泥搅拌器	(40-I)40ml GBJB05	个	110
椎体成形辅助系统0004 骨水泥搅拌器	(40-II)40ml GBJB06	个	110
椎体成形用套管包	规格10G,侧向开口,坡面头,黄色,双件包装 03.702.219S	个	34
椎体成形用套管包	规格10G,侧向开口,菱形头,黄色,双件包装 03.702.218S	个	34
椎体成形用套管包	规格12G,侧向开口,坡面头,绿色,双件包装 03.702.221S	个	34
椎体成形用套管包	规格12G,侧向开口,菱形头,绿色,双件包装 03.702.220S	个	34
椎体成形用套管包	规格8G,侧向开口,菱形头,蓝色,双件包装 03.702.216S	个	34
椎体成形用压力充盈器	YLB201Z	个	50
椎体扩张球囊导管	∅ 15×10mm	个	310
椎体扩张球囊导管	∅ 15×15mm	个	310
椎体扩张球囊导管	∅ 15×20mm	个	310
椎体扩张球囊导管	直径2.9,长度:10 QJ902	个	250
椎体扩张球囊导管	直径2.9,长度:15 QJ902	个	250

椎体扩张球囊导管	直径2.9, 长度: 20 QJ902	个	250
椎体扩张球囊导管	直径2.9, 长度: 25 QJ902	个	250
椎体扩张球囊导管	直径3.3, 长度: 10 QJ902	个	250
椎体扩张球囊导管	直径3.3, 长度: 15 QJ902	个	250
椎体扩张球囊导管	直径3.3, 长度: 20 QJ902	个	250
椎体扩张球囊导管	直径3.3, 长度: 25 QJ902	个	250
椎体扩张球囊导管(QN-I)	10 QN-I	包	250
椎体扩张球囊导管(QN-I)	15 QN-I	包	250
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022200	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022201	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022202	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022204	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022205	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022206	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022207	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022208	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022210	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022211	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022212	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022213	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022214	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022215	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022218	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022219	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022220	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022221	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022222	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022223	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022225	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022227	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022230	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022231	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022232	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022234	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022235	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022240	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022242	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5022243	条	6000
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023200 2.0x10mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023201 2.25x10mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023202 2.5x10mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023203 2.75x10mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023204 3.0x10mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023206 3.5x10mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023207 4.0x10mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023210 2.0x15mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023211 2.25x15mm	条	6200

紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023212 2.5x15mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023213 2.75x15mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023214 3.0x15mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023216 3.5x15mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023217 4.0x15mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023220 2.0x20mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023221 2.25x20mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023222 2.5x20mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023223 2.75x20mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023224 3.0x20mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023226 3.5x20mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023227 4.0x20mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023230 2.0x25mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023231 2.25x25mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023232 2.5x25mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023233 2.75x25mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023234 3.0x25mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023236 3.5x25mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023237 4.0x25mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023240 2.0x30mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023241 2.25x30mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023242 2.5x30mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023243 2.75x30mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023244 3.0x30mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023246 3.5x30mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023247 4.0x30mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023250 2.0x35mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023251 2.25x35mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023252 2.5x35mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023253 2.75x35mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023254 3.0x35mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023256 3.5x35mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023257 4.0x35mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023260 2.0x40mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023261 2.25x40mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023262 2.5x40mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023263 2.75x40mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023264 3.0x40mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023266 3.5x40mm	条	6200
紫杉醇释放冠脉球囊导管	5023267 4.0x40mm	条	6200
自断顶丝(VIV II矩形螺纹)	Φ5.5 RSSV	个	25
自断顶丝(VIV II矩形螺纹)	Φ6 RSSV	个	25
自断螺塞(RSSV)	Φ6 RSSV	个	25
自攻螺钉(4.0)	φ4.0×12 JZLD	个	100
自攻螺钉(4.0)	φ4.0×14 JZLD	个	100
自攻螺钉(4.0)	φ4.0×16 JZLD	个	100
自攻螺钉(4.0)	φ4.0×18 JZLD	个	100

自攻型规则螺纹锥型锁定钉 I 型	Φ5.0*34mm/T/RTCLS01, RTCLS01	支	150.07
自攻型规则螺纹锥型锁定钉 I 型	Φ5.0*44mm/T/RTCLS01, RTCLS01	支	150.07
自攻型规则螺纹锥型锁定钉 I 型	Φ5.0*46mm/T/RTCLS01, RTCLS01	支	150.07
自攻型规则螺纹锥型锁定钉 I 型	Φ5.0*48mm/T/RTCLS01, RTCLS01	支	150.07
自攻型规则螺纹锥型锁定钉 I 型	Φ5.0*50mm/T/RTCLS01, RTCLS01	支	150.07
自攻型规则螺纹锥型锁定钉 I 型	Φ5.0*52mm/T/RTCLS01, RTCLS01	支	150.07
自攻型规则螺纹锥型锁定钉 II 型	Φ5.0*32mm/T/RTCLS05, RTCLS05	支	269.16
自攻型规则螺纹锥型锁定钉 II 型	Φ5.0*34mm/T/RTCLS05, RTCLS05	支	269.16
自攻型规则螺纹锥型锁定钉 II 型	Φ5.0*38mm/T/RTCLS05, RTCLS05	支	269.16
自攻型规则螺纹锥型锁定钉 II 型	Φ5.0*40mm/T/RTCLS05, RTCLS05	支	269.16
自攻型规则螺纹锥型锁定钉 II 型	Φ5.0*52mm/T/RTCLS05, RTCLS05	支	269.16
自攻型规则螺纹锥型锁定钉 II 型	Φ5.0*60mm/T/RTCLS05, RTCLS05	支	269.16
自攻型规则螺纹锥型锁定钉 II 型	Φ5.0*74mm/T/RTCLS05, RTCLS05	支	269.16
自攻型规则螺纹锥型锁定钉 II 型	Φ5.0*75mm/T/RTCLS05, RTCLS05	支	269.16
自攻型锁定螺钉	2.4×12 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.4×14 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.4×16 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.4×18 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.4×20 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.4×22 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.4×24 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.4×26 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.4×28 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.4×30 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.7×12 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.7×14 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.7×16 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.7×18 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.7×20 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.7×22 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.7×24 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.7×26 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.7×28 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	2.7×30 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×12 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×14 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×16 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×18 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×20 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×22 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×24 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×26 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×28 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×30 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×32 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×34 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×36 HAG01	个	0

自攻型锁定螺钉	3.5×38 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×40 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×42 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×44 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×46 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×48 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×50 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×55 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×60 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×65 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×70 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×75 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×80 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	3.5×85 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×20 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×22 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×24 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×26 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×28 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×30 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×32 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×34 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×36 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×38 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×40 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×42 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×44 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×46 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×48 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×50 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×55 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×60 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×65 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×70 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×75 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×80 HAG01	个	0
自攻型锁定螺钉	5.0×85 HAG01	个	0
自攻自钻锁定钉	5.0*24钛合金 WGC13Z05	个	418
自攻自钻锁定钉	Φ5.0*74mm/T/RTCLS05 (RTCLS05)	支	269.16
自膨式颅内支架	LEO2.5*12	个	42000
自膨式颅内支架	LEO2.5*18	个	42000
自膨式颅内支架	LEO2.5*25	个	42000
自膨式颅内支架	LEO3.5*12	个	42000
自膨式颅内支架	LEO3.5*18	个	42000
自膨式颅内支架	LEO3.5*25	个	42000
自膨式颅内支架	LEO3.5*30	个	42000
自膨式颅内支架	LEO3.5*35	个	42000

自膨式颅内支架	LEO3.5*50	个	42000
自膨式颅内支架	LEO4.5*15	个	42000
自膨式颅内支架	LEO4.5*20	个	42000
自膨式颅内支架	LEO4.5*25	个	42000
自膨式颅内支架	LEO4.5*30	个	42000
自膨式颅内支架	LEO4.5*40	个	42000
自膨式颅内支架	LEO4.5*50	个	42000
自膨式颅内支架	LEO4.5*75	个	42000
自膨式颅内支架	LEO5.5*25	个	42000
自膨式颅内支架	LEO5.5*30	个	42000
自膨式颅内支架	LEO5.5*35	个	42000
自膨式颅内支架	LEO5.5*50	个	42000
自膨式颅内支架	LEO5.5*60	个	42000
自膨式颅内支架	LEO5.5*75	个	42000
自膨式外周支架系统	3.0*40 17503135-40	个	18700
自膨式外周支架系统	3.0*60 17503135-60	个	18700
自膨式外周支架系统	3.0*80 17503135-80	个	18700
自膨式外周支架系统	4.0*60 17504135-60	个	18700
自膨式外周支架系统	4.0*80 17504135-80	个	18700
自膨式外周支架系统	5.0*100	个	7500
自膨式外周支架系统	5.0*100 17505120-100	个	18700
自膨式外周支架系统	5.0*120	个	14100
自膨式外周支架系统	5.0*150	个	14100
自膨式外周支架系统	5.0*60	个	7500
自膨式外周支架系统	5.0*60 17505120-60	个	18700
自膨式外周支架系统	5.0*80	个	7500
自膨式外周支架系统	6.0*100	个	7500
自膨式外周支架系统	6.0*120	个	14100
自膨式外周支架系统	6.0*150	个	14100
自膨式外周支架系统	6.0*40	个	7500
自膨式外周支架系统	6.0*40 17506120-40	个	18700
自膨式外周支架系统	6.0*60	个	7500
自膨式外周支架系统	6.0*60 17506120-60	个	18700
自膨式外周支架系统	6.0*80	个	7500
自膨式外周支架系统	6.0*80 17506120-80	个	18700
自膨式外周支架系统	8.0*100	个	7500
自膨式外周支架系统	8.0*40 17508120-40	个	18700
自膨式外周支架系统	8.0*60	个	7500
自膨式外周支架系统	8.0*80	个	7500
自钻螺钉(2.6)	φ2.6×10 ZBZ03	个	45
自钻螺钉(2.6)	φ2.6×11 ZBZ03	个	45
自钻螺钉(2.6)	φ2.6×5 ZBZ03	个	45
自钻螺钉(2.6)	φ2.6×6 ZBZ03	个	45
自钻螺钉(2.6)	φ2.6×7 ZBZ03	个	45
自钻螺钉(2.6)	φ2.6×8 ZBZ03	个	45
自钻螺钉(2.6)	φ2.6×9 ZBZ03	个	45
自钻螺钉(3.0)	φ3.0×10 ZBZ03	个	45

自钻螺钉(3.0)	φ3.0×11 ZBZ03	个	45
自钻螺钉(3.0)	φ3.0×5 ZBZ03	个	45
自钻螺钉(3.0)	φ3.0×6 ZBZ03	个	45
自钻螺钉(3.0)	φ3.0×7 ZBZ03	个	45
自钻螺钉(3.0)	φ3.0×8 ZBZ03	个	45
自钻螺钉(3.0)	φ3.0×9 ZBZ03	个	45
自钻螺钉(4.0)	φ4.0×12 JZLD	个	100
自钻螺钉(4.0)	φ4.0×14 JZLD	个	100
自钻螺钉(4.0)	φ4.0×16 JZLD	个	100
自钻螺钉(4.0)	φ4.0×18 JZLD	个	100
自钻螺钉(4.5)	φ4.5×12 JZLD	个	100
自钻螺钉(4.5)	φ4.5×14 JZLD	个	100
自钻螺钉(4.5)	φ4.5×16 JZLD	个	100
自钻螺钉(4.5)	φ4.5×18 JZLD	个	100
足踝锁定接骨板系统-锁定板 (运医)	(加压骑缝板-1(不锈钢)) 3-15/25	个	1000
组合式探针套管	φ2.4×120 (三角刃) ZT-I	包	50
组合式探针套管	φ3.0×120 (三角刃) ZT-I	包	50
组合式探针套管	φ3.75×140 (三角刃) ZT-I	包	50
组合式探针套管	φ4.2×140 (三角刃) ZT-I	包	50
组织胶水	1050052	支	513.6
钻头	QJ 902型	个	30
钻头	Φ3.0 KZ003	个	80
钻头	φ3.0×230 ZT-II	包	30
钻头	Φ3.5 KZ001	个	80
钻头	φ3.5×230 ZT-II	包	30
左心耳封堵器	LAAO- I 18	个	46000
左心耳封堵器	LAAO- I 20	个	46000
左心耳封堵器	LAAO- I 22	个	46000
左心耳封堵器	LAAO- I 24	个	46000
左心耳封堵器	LAAO- I 26	个	46000
左心耳封堵器	LAAO- I 28	个	46000
左心耳封堵器	LAAO- I 30	个	46000
左心耳封堵器	LAAO- I 32	个	46000
左心耳封堵器	LAAO- I 34	个	46000
左心耳封堵器	M635WC21060	个	48000
左心耳封堵器	M635WC24060	个	48000
左心耳封堵器	M635WC27060	个	48000
左心耳封堵器	M635WC30060	个	48000
左心耳封堵器	M635WC33060	个	48000
左心耳封堵器介入输送装置	DS-L 10F	个	7000
左心耳封堵器介入输送装置	DS-L 12F	个	7000
左心耳封堵器介入输送装置	DS-L 14F	个	7000
左心耳封堵器介入输送装置	DS-L 9F	个	7000