

云南省第一人民医院脊柱后路内固定系统等医用耗材院内

谈判结果公告

云南省第一人民医院脊柱后路内固定系统等医用耗材采购项目，由国资处、使用科室、财务处和监审处相关人员组成谈判专家小组，于2024年3月28日对满足谈判要求的项目进行了院内谈判，经谈判专家小组讨论认可产品性能及服务满足需求，现将谈判结果公告如下：

标段	产品名称	注册证名称	型号规格	注册证号	拟中标公司
标段 1	脊柱后路内固定系统	棘突间固定系统	(棘突固定板-1) 10/GB11Z01-S	国械注准 20223130531	上海天荣悦医疗器械有限公司
		棘突间固定系统	(棘突固定板-1) 14/GB11Z01-S	国械注准 20223130531	
		棘突间固定系统	(棘突固定板-1) 12/GB11Z01-S	国械注准 20223130531	
		棘突间固定系统	(棘突固定板-1) 8/GB11Z01-S	国械注准 20223130531	
		棘突间固定系统	(棘突固定板-1) 16/GB11Z01-S	国械注准 20223130531	
		脊柱后路内固定系统	(固定块) 6.0×10/GB1Z-III	国械注准 20183130505	
		脊柱后路内固定系统	(固定块) 6.0×20/GB1Z-III	国械注准 20183130505	
		脊柱后路内固定系统	(固定块) 4.5×15/GB1Z-III	国械注准 20183130505	
		脊柱后路内固定系统	(固定块) 5.5×20/GB1Z-III	国械注准 20183130505	
		脊柱后路内固定系统	(固定块) 6.0×30/GB1Z-III	国械注准 20183130505	
		脊柱后路内固定系统	(固定块) 5.5×30/GB1Z-III	国械注准 20183130505	
		脊柱后路内固定系统	(固定块) 5.5×10/GB1Z-III	国械注准 20183130505	
		脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×15/GB1Z-III	国械注准 20183130505	
		脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×17/GB1Z-III	国械注准 20183130505	

	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×23/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×29/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×21/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×27/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×16/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×26/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×30/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×21/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×30/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×22/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×26/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×10/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×13/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×27/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×19/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×17/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×10/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×11/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×16/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×11/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×24/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×18/GB1Z-III	国械注准 20183130505

	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×28/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×20/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×13/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×22/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×26/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×19/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×12/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×29/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×17/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×27/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×25/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×11/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×28/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×13/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×30/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×14/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×16/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×25/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×20/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×19/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×29/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×15/GB1Z-III	国械注准 20183130505

	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×23/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×24/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×28/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×24/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×12/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×25/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×15/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×10/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×14/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×14/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×23/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×21/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×18/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×18/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎弓根钩)4.5×22/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 椎板钩) 4.5×20/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	脊柱后路内固定系统	(金属钩 横突钩) 4.5×12/GB1Z-III	国械注准 20183130505
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾同轴螺钉)6.0× 45/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾同轴螺钉)6.5× 35/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾同轴螺钉)6.5× 40/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾同轴螺钉)5.5× 45/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾同轴螺钉)5.5× 35/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998

	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾同轴螺钉)5.5×40/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾同轴螺钉)6.5×45/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾同轴螺钉)6.0×35/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾同轴螺钉)6.0×40/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾同轴螺钉)6.5×50/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾同轴螺钉)6.0×50/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾万向螺钉)6.5×35/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾万向螺钉)5.5×40/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾万向螺钉)6.0×50/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾万向螺钉)6.5×50/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾万向螺钉)6.5×40/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾万向螺钉)5.5×35/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾万向螺钉)6.0×45/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾万向螺钉)5.5×45/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾万向螺钉)6.0×40/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾万向螺钉)6.5×45/GB8Z02 CS3-S	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(变距螺纹长尾万向螺钉)6.0×35/GB8Z02 CS3	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(钴铬钼直型棒)5.5×60/GB8Z02 R1	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(钴铬钼直型棒)5.5×80/GB8Z02 R1	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(钴铬钼直型棒)5.5×250/GB8Z02 R1	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(钴铬钼直型棒)5.5×50/GB8Z02 R1	国械注准 20213130998
	胸腰椎后路钉棒系统	(钴铬钼直型棒)5.5×120/GB8Z02 R1	国械注准 20213130998

	胸腰椎后路钉棒系统	(钴铬钼直型棒)5.5×500/GB8Z02 R1	国械注准 20213130998	
	胸腰椎后路钉棒系统	(钴铬钼直型棒)5.5×70/GB8Z02 R1	国械注准 20213130998	
	胸腰椎后路钉棒系统	(钴铬钼直型棒)5.5×90/GB8Z02 R1	国械注准 20213130998	
	胸腰椎后路钉棒系统	(顶丝)5.5/GB8Z02 P1	国械注准 20213130998	
	胸腰椎后路钉棒系统	(杆夹横连装置)5.5×50/GB8Z02 T1	国械注准 20213130998	
	胸腰椎后路钉棒系统	(杆夹横连装置)5.5×60/GB8Z02 T1	国械注准 20213130998	
	胸腰椎后路钉棒系统	(杆夹横连装置)5.5×75/GB8Z02 T1	国械注准 20213130998	
	胸腰椎后路钉棒系统	(杆夹横连装置)5.5×70/GB8Z02 T1	国械注准 20213130998	
	脊柱后路钉棒系统	(平行连接器) φ5.0-φ3.5/FJG4	国械注准 20183461758	
	脊柱后路钉棒系统	(平行连接器) φ5.0-φ5.0/FJG4	国械注准 20183461758	
	脊柱后路钉棒系统	(平行连接器) φ5.5-φ3.5/FJG4	国械注准 20183461758	
	脊柱后路钉棒系统	(平行连接器) φ5.5-φ4.0/FJG4	国械注准 20183461758	
	脊柱后路钉棒系统	(平行连接器) φ5.5-φ5.5/FJG4	国械注准 20183461758	
	脊柱后路钉棒系统	(平行连接器) φ5.5-φ6.0/FJG4	国械注准 20183461758	
	脊柱后路钉棒系统	(平行连接器) φ6.0-φ3.5/FJG4	国械注准 20183461758	
	脊柱后路钉棒系统	(平行连接器) φ6.0-φ4.0/FJG4	国械注准 20183461758	
	脊柱后路钉棒系统	(平行连接器) φ6.0-φ6.0/FJG4	国械注准 20183461758	
	脊柱后路钉棒系统	(延长连接器) φ4.5-φ4.5/FJG4	国械注准 20183461758	
	脊柱后路钉棒系统	(延长连接器) φ5.0-φ5.0/FJG4	国械注准 20183461758	
	脊柱后路钉棒系统	(延长连接器) φ5.0-φ6.0/FJG4	国械注准 20183461758	
	脊柱后路钉棒系统	(延长连接器) φ5.5-φ5.5/FJG4	国械注准 20183461758	
	脊柱后路钉棒系统	(延长连接器) φ6.0-φ6.0/FJG4	国械注准 20183461758	

上海南景
昶旭经贸
有限公司

	脊柱后路钉棒系统	(延长连接器) $\phi 6.0-\phi 6.5$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 5.5-\phi 5.5\times 10$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 5.5-\phi 5.5\times 20$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 5.5-\phi 5.5\times 30$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 5.5-\phi 5.5\times 40$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 5.5-\phi 5.5\times 50$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 5.5-\phi 5.5\times 60$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 5.5-\phi 6.5\times 10$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 5.5-\phi 6.5\times 20$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 5.5-\phi 6.5\times 30$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 5.5-\phi 6.5\times 40$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 5.5-\phi 6.5\times 50$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 5.5-\phi 6.5\times 60$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 6.0-\phi 6.5\times 10$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 6.0-\phi 6.5\times 20$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 6.0-\phi 6.5\times 30$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 6.0-\phi 6.5\times 40$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 6.0-\phi 6.5\times 50$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(移位连接器) $\phi 6.0-\phi 6.5\times 60$ /FJG4	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎板骨钩) $\phi 5.0\times 6.5$ /FJG5	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎板骨钩) $\phi 5.0\times 7.0$ /FJG5	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎板骨钩) $\phi 5.0\times 8.0$ /FJG5	国械注准 20183461758

	脊柱后路钉棒系统	(椎板骨钩) $\phi 5.5 \times 6.5$ /FJG5	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎板骨钩) $\phi 5.5 \times 7.0$ 带帽圈型 /FJG5	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎板骨钩) $\phi 5.5 \times 7.0$ /FJG5	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎板骨钩) $\phi 5.5 \times 8.0$ /FJG5	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎板骨钩) $\phi 6.0 \times 6.5$ 无帽圈型 /FJG5	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎板骨钩) $\phi 6.0 \times 6.5$ /FJG5	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎板骨钩) $\phi 6.0 \times 7.0$ 无帽圈型 /FJG5	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎板骨钩) $\phi 6.0 \times 7.0$ /FJG5	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎板骨钩) $\phi 6.0 \times 8.0$ 无帽圈型 /FJG5	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎板骨钩) $\phi 6.0 \times 8.0$ /FJG5	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎弓根钩) $\phi 5.0 \times 6.5$ /FJG6	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎弓根钩) $\phi 5.0 \times 7.0$ /FJG6	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎弓根钩) $\phi 5.0 \times 8.0$ /FJG6	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎弓根钩) $\phi 5.5 \times 6.5$ /FJG6	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎弓根钩) $\phi 5.5 \times 7.0$ /FJG6	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎弓根钩) $\phi 5.5 \times 8.0$ /FJG6	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎弓根钩) $\phi 6.0 \times 6.5$ 无帽圈型 /FJG6	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎弓根钩) $\phi 6.0 \times 6.5$ /FJG6	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎弓根钩) $\phi 6.0 \times 7.0$ 无帽圈型 /FJG6	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎弓根钩) $\phi 6.0 \times 7.0$ /FJG6	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎弓根钩) $\phi 6.0 \times 8.0$ 无帽圈型 /FJG6	国械注准 20183461758
	脊柱后路钉棒系统	(椎弓根钩) $\phi 6.0 \times 8.0$ /FJG6	国械注准 20183461758

	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 4.5 \times 150$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 5.5 \times 450$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 5.5 \times 250$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 4.5 \times 100$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 5.5 \times 100$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 4.5 \times 300$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 4.5 \times 500$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 5.5 \times 300$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 5.5 \times 200$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 5.5 \times 500$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 5.5 \times 400$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 5.5 \times 150$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 5.0 \times 500$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 5.5 \times 350$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 5.5 \times 120$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 4.5 \times 400$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(直型连接棒) $\phi 4.5 \times 200$ /FJZB01	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(双六方直型连接棒) $\phi 5.5 \times 200$ /FJZB04	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(双六方直型连接棒) $\phi 5.5 \times 350$ /FJZB04	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(双六方直型连接棒) $\phi 4.5 \times 200$ /FJZB04	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(双六方直型连接棒) $\phi 4.5 \times 500$ /FJZB04	国械注准 20203130415
	脊柱连接棒	(双六方直型连接棒) $\phi 4.5 \times 150$ /FJZB04	国械注准 20203130415

		脊柱连接棒	(双六方直型连接棒) $\phi 5.5 \times 250$ /FJZB04	国械注准 20203130415	
		脊柱连接棒	(双六方直型连接棒) $\phi 5.5 \times 500$ /FJZB04	国械注准 20203130415	
		脊柱连接棒	(双六方直型连接棒) $\phi 5.5 \times 120$ /FJZB04	国械注准 20203130415	
		脊柱连接棒	(双六方直型连接棒) $\phi 5.5 \times 400$ /FJZB04	国械注准 20203130415	
		脊柱连接棒	(双六方直型连接棒) $\phi 4.5 \times 100$ /FJZB04	国械注准 20203130415	
		脊柱连接棒	(双六方直型连接棒) $\phi 5.5 \times 100$ /FJZB04	国械注准 20203130415	
		脊柱连接棒	(双六方直型连接棒) $\phi 4.5 \times 400$ /FJZB04	国械注准 20203130415	
		脊柱连接棒	(双六方直型连接棒) $\phi 5.5 \times 300$ /FJZB04	国械注准 20203130415	
		脊柱连接棒	(双六方直型连接棒) $\phi 5.5 \times 150$ /FJZB04	国械注准 20203130415	
		脊柱连接棒	(双六方直型连接棒) $\phi 4.5 \times 300$ /FJZB04	国械注准 20203130415	
标段 2	枕颈胸后路内固定系统	枕颈胸后路内固定系统	(弯钛棒) $\phi 3.5$ /ZJX-B2	国械注准 20163131150	上海南景昶旭经贸有限公司
		枕颈胸后路内固定系统	(弯钛棒) $\phi 4.0$ /ZJX-B2	国械注准 20163131150	
		枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 3.5 \times 10$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150	
		枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 3.5 \times 15$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150	
		枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 3.5 \times 20$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150	
		枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 4 \times 10$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150	
		枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 4 \times 15$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150	
		枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 4 \times 20$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150	
		枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 4 \times 25$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150	
		枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 4 \times 30$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150	
		枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 5.5 \times 10$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150	
		枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 5.5 \times 15$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150	

	枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 5.5 \times 20$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 5.5 \times 25$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 5.5 \times 30$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 6 \times 10$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 6 \times 20$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(移位连接器) $\phi 6 \times 30$ /ZJX-G3	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨钛板) 32 3 孔/ZJX-b1	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨钛板) 32 3 孔/ZJX-b2	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨钛板) 32 4 孔/ZJX-b2	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨钛板) 34 3 孔/ZJX-b2	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨钛板) 34 5 孔/ZJX-b1	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨钛板) 36 3 孔/ZJX-b1	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨钛板) 36 3 孔/ZJX-b2	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨钛板) 36 4 孔/ZJX-b2	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕颈连接杆) $\phi 3.5 \times 235$ 3 孔/ZJX-b3	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕颈连接杆) $\phi 3.5 \times 240$ 2 孔/ZJX-b3	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕颈连接杆) $\phi 3.5 \times 240$ 3 孔/ZJX-b3	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕颈连接杆) $\phi 3.5 \times 240$ 4 孔/ZJX-b3	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 3.5 \times 8$ /ZJX-D1	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 4.5 \times 8$ /ZJX-D1	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 4.5 \times 10$ /ZJX-D1	国械注准 20163131150
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 4.5 \times 12$ /ZJX-D1	国械注准 20163131150

	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 3.5 \times 20$ /ZJX-D1	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 3.5 \times 16$ /ZJX-D1	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 3.5 \times 10$ /ZJX-D1	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 3.5 \times 12$ /ZJX-D1	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 4.5 \times 18$ /ZJX-D1	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 3.5 \times 18$ /ZJX-D1	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 4.5 \times 14$ /ZJX-D1	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 3.5 \times 14$ /ZJX-D1	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 4.5 \times 16$ /ZJX-D1	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 3.5 \times 14$ /ZJX-D2	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 3.5 \times 12$ /ZJX-D2	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 3.5 \times 18$ /ZJX-D2	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 4.5 \times 8$ /ZJX-D2	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 4.5 \times 12$ /ZJX-D2	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 3.5 \times 8$ /ZJX-D2	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 3.5 \times 16$ /ZJX-D2	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 3.5 \times 10$ /ZJX-D2	国械注准 20163131150	
	枕颈胸后路内固定系统	(枕骨螺钉) $\phi 4.5 \times 10$ /ZJX-D2	国械注准 20163131150	
	金属脊柱内固定器	$\phi 5.0 \times 14$ mm/CSS 型 枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032	上海亿科 佳健医疗 器械有限 公司
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\phi 4.0 \times 70$ mm/CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032	
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\phi 3.5 \times$ 170 mm/CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032	
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\phi 4.0 \times$ 125 mm/CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032	

		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) 5孔/CSS型枕颈固定块	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) 3孔/CSS型枕颈固定块	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) 4孔/CSS型枕颈固定块	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) 7.5mm适用连接棒 3.5、4.0/CSS型椎板钩 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	φ4.5×10mm/CSS型枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	φ5.0×13mm/CSS型枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	φ4.5×17mm/CSS型枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统)15.5mm适用连接棒 3.5、4.0/CSS型侧方连接器	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统)18.5mm适用连接棒 3.5、4.0/CSS型侧方连接器	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统)21mm适用连接棒 3.5、4.0/CSS型侧方连接器	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) 4.0/6.0/直行连接器	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) 4.0/4.0/直行连接器	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	φ4.5×9mm/CSS型枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	φ4.5×15mm/CSS型枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	φ4.5×14mm/CSS型枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	φ5.0×10mm/CSS型枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	φ5.0×17mm/CSS型枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	φ5.0×15mm/CSS型枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	φ4.5×13mm/CSS型枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	φ4.5×16mm/CSS型枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	φ5.0×11mm/CSS型枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	φ5.0×9mm/CSS型枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032

		金属脊柱内固定器	$\phi 5.0 \times 12\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	$\phi 4.5 \times 8\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	$\phi 5.0 \times 8\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	$\phi 4.5 \times 11\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	$\phi 5.0 \times 16\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	$\phi 5.0 \times 18\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	$\phi 4.5 \times 18\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	$\phi 4.5 \times 12\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 II	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times 50\text{mm}$ /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times$ 110mm /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times 75\text{mm}$ /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times 55\text{mm}$ /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times$ 125mm /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times 45\text{mm}$ /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times$ 145mm /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times$ 180mm /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times$ 140mm /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times$ 300mm /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times$ 200mm /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times$ 292mm /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times 60\text{mm}$ /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times 95\text{mm}$ /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032

	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times 192\text{mm}$ /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) 4.0/6.0/多米诺 连接器	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) 4.0/4.0/多米诺 连接器	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) 4.0/5.5/平行连 接器	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 4.5 \times 14\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 5.0 \times 16\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times 10\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 5.0 \times 17\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times 18\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 4.5 \times 10\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 5.0 \times 13\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 4.5 \times 9\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 4.5 \times 12\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 5.0 \times 11\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 5.0 \times 6\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 4.5 \times 17\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 5.0 \times 14\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times 12\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 4.5 \times 8\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 5.0 \times 15\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 5.0 \times 10\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032
	金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 3.5 \times 16\text{mm}$ /CSS 型 枕颈固定钉 I	国械注准 20173130032

		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统) $\Phi 4.0 \times 160\text{mm}$ /CSS 型 枕颈连接棒	国械注准 20173130032	
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统)41~49mm 适用连接棒 3.5、4.0/CSS 型 枕颈融合块 II	国械注准 20173130032	
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统)27~35mm 适用连接棒 3.5、4.0/CSS 型 枕颈融合块 II	国械注准 20173130032	
		金属脊柱内固定器	(脊柱钉棒固定系统)33~41mm 适用连接棒 3.5、4.0/CSS 型 枕颈融合块 II	国械注准 20173130032	
标段 3	颈椎内固定系统	颈椎前路钉板内固定系统	19-1, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088	云南宜敏弘商贸有限公司
		颈椎前路钉板内固定系统	21-1, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	23-1, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	25-1, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	27.5-1, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	30-1, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	32.5-1, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	19-1, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	21-1, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	23-1, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	25-1, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	27.5-1, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	30-1, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	32.5-1, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	19-1, 无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	21-1, 无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	23-1, 无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088	
		颈椎前路钉板内固定系统	25-1, 无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088	

	颈椎前路钉板内固定系统	27.5-1,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	30-1,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	32.5-1,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	19mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	21mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	23mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	25mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	27.5mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	30mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	32.5mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×11,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×11,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×12,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×12,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×13,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×13,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×14,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×14,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×15,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×15,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×16,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×16,阳极氧化, /	国械注准 20193130088

	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×17,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×17,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×11,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×11,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×12,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×12,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×13,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×13,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×14,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×14,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×15,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×15,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×16,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×16,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×17,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×17,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×11,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×11,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×12,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×12,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×13,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×13,阳极氧化, /	国械注准 20193130088

	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×14,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×14,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×15,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×15,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×16,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×16,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×17,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×17,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×11,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×11,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×12,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×12,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×13,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×13,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×14,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×14,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×15,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×15,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×16,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×16,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×17,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×17,阳极氧化, /	国械注准 20193130088

	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×11,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×11,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×12,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×12,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×13,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×13,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×14,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×14,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×15,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×15,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×16,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×16,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×17,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×17,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×11,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×11,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×12,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×12,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×13,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×13,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×14,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×14,阳极氧化, /	国械注准 20193130088

	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×15,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×15,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×16,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×16,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×17,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×17,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×11,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×11,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×12,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×12,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×13,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×13,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×14,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×14,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×15,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×15,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×16,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×16,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×17,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×17,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×11,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×11,阳极氧化, /	国械注准 20193130088

	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×12,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×12,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×13,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×13,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×14,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×14,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×15,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×15,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×16,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×16,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×17,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×17,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×11,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×11,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×12,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×12,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×13,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×13,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×14,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×14,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×15,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×15,阳极氧化, /	国械注准 20193130088

	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×16,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×16,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×17,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×17,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×11,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×11,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×12,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×12,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×13,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×13,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×14,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×14,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×15,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×15,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×16,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×16,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×17,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	3.5×17,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×11,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×11,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×12,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×12,阳极氧化, /	国械注准 20193130088

	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×13,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×13,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×14,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×14,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×15,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×15,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×16,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×16,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×17,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.0×17,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×11,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×11,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×12,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×12,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×13,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×13,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×14,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×14,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×15,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×15,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×16,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×16,阳极氧化, /	国械注准 20193130088

	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×17,无着色, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	4.5×17,阳极氧化, /	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	45-3,阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	47.5-3,阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	50-3,阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	52.5-3,阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	55-3,阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	57.5-3,阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	60-3,阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	62.5-3,阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	65-3,阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	67.5-3,阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	70-3,阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	72.5-3,阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	45-3,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	47.5-3,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	50-3,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	52.5-3,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	55-3,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	57.5-3,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	60-3,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	62.5-3,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088

	颈椎前路钉板内固定系统	65-3,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	67.5-3,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	70-3,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	72.5-3,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	45-3,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	47.5-3,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	50-3,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	52.5-3,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	55-3,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	57.5-3,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	60-3,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	62.5-3,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	65-3,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	67.5-3,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	70-3,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	72.5-3,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	45mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	47.5mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	50mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	52.5mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	55mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	57.5mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088

	颈椎前路钉板内固定系统	60mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	62.5mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	65mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	67.5mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	70mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	72.5mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	27.5-2, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	30-2, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	32.5-2, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	35-2, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	37.5-2, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	40-2, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	42.5-2, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	45-2, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	47.5-2, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	50-2, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	52.5-2, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	55-2, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	27.5-2, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	30-2, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	32.5-2, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	35-2, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088

	颈椎前路钉板内固定系统	37.5-2,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	40-2,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	42.5-2,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	45-2,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	47.5-2,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	50-2,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	52.5-2,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	55-2,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	27.5-2,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	30-2,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	32.5-2,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	35-2,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	37.5-2,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	40-2,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	42.5-2,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	45-2,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	47.5-2,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	50-2,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	52.5-2,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	55-2,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	27.5mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	30mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088

	颈椎前路钉板内固定系统	32.5mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	35mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	37.5mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	40mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	42.5mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	45mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	47.5mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	50mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	52.5mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	55mm, 阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	67.5-4, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	70-4, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	72.5-4, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	75-4, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	77.5-4, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	80-4, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	82.5-4, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	85-4, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	67.5-4, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	70-4, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	72.5-4, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	75-4, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088

	颈椎前路钉板内固定系统	77.5-4,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	80-4,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	82.5-4,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	85-4,无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	67.5-4,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	70-4,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	72.5-4,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	75-4,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	77.5-4,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	80-4,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	82.5-4,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	85-4,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	67.5mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	70mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	72.5mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	75mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	77.5mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	80mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	82.5mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	85mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	100-5,阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	105-5,阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088

	颈椎前路钉板内固定系统	110-5, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	80-5, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	82.5-5, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	85-5, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	87.5-5, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	90-5, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	95-5, 阳极氧化, ARIES-IV	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	100-5, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	105-5, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	110-5, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	80-5, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	82.5-5, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	85-5, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	87.5-5, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	90-5, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	95-5, 无着色, ARIES-V	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	100-5, 无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	105-5, 无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	110-5, 无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	80-5, 无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	82.5-5, 无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	85-5, 无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088

	颈椎前路钉板内固定系统	87.5-5,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	90-5,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	95-5,无着色, ARIES-VIII	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	100mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	105mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	110mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	80mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	82.5mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	85mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	87.5mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	90mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	颈椎前路钉板内固定系统	95mm,阳极氧化, ARIES-I	国械注准 20193130088
	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×10mm-A 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×10mm-A 无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×10mm-B 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×10mm-B 无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×12mm-A 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×12mm-A 无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×12mm-B 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×12mm-B 无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×14mm-A 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×14mm-A 无菌, LD-II	国械注准 20203130409

	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×14mm-B 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×14mm-B 无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×8mm-A 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×8mm-A 无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×8mm-B 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	3.5mm×8mm-B 无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×10mm-A 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×10mm-A 无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×10mm-B 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×10mm-B 无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×12mm-A 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×12mm-A 无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×12mm-B 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×12mm-B 无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×14mm-A 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×14mm-A 无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×14mm-B 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×14mm-B 无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×8mm-A 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×8mm-A 无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×8mm-B 非无菌, LD-II	国械注准 20203130409
	自稳定型颈椎融合器	4.0mm×8mm-B 无菌, LD-II	国械注准 20203130409

	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×7×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×10 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×4.5 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×6 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×9 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×9×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×4.5×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×5×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×5 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×9 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×10 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×8 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×6×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×8×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×10 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×7×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×6×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×4.5×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×5×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×6 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×7×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×7 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241

	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×5 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×9 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×7×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×10×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×9 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×8 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×7 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×7 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×5 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×10 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×5 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×8×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×9×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×5×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×9 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×8 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×7 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×6 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×6×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×6 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×8×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×10×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241

	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×9×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×8 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×4.5 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×9×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×6 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×8×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×10×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×4.5×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×4.5 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×10 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×10×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×8 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×4.5 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×4.5×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×5 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×4.5×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×5×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×6×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×7×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×10×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×8×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×6×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241

	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×4.5 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×5×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×9×7° 无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×7 无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×4.5 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×9×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×9 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×8 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×10×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×7×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×7 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×4.5×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×10 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×5×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×7×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×6 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×10 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×4.5 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×10 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×10×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×8×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×10×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241

	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×7 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×5×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×10×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×6 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×6 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×6 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×5 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×8 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×8×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×4.5 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×10 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×7 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×4.5×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×7 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×7×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×7 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×7×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×9 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×6×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×4.5 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×9×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×9 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241

	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×4.5×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×6×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×4.5 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×9×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×5 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×5 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×6×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×5×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×8×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×8×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×9 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×5×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×5×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×8 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×4.5×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×9 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×7×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×14×9×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×6×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×6×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×5 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×9×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241

	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×6 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241	
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×10×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241	
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×5 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241	
	颈椎前路自稳定型融合器	12×14×8 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241	
	颈椎前路自稳定型融合器	14×17×10 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241	
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×8 非无菌, ZC-I	国械注准 20233130241	
	颈椎前路自稳定型融合器	14×15.5×8×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241	
	颈椎前路自稳定型融合器	12×15.5×4.5×7° 非无菌, ZC-II	国械注准 20233130241	
	颈椎前路自稳定型融合器	L 非无菌, GDJ-II	国械注准 20233130241	
	颈椎前路自稳定型融合器	S 非无菌, GDJ-II	国械注准 20233130241	
	颈椎前路自稳定型融合器	L 非无菌, GDJ-I	国械注准 20233130241	
	颈椎前路自稳定型融合器	S 非无菌, GDJ-I	国械注准 20233130241	
	颈椎前路自稳定型融合器	L 无菌, GDJ-II	国械注准 20233130241	
	颈椎前路自稳定型融合器	S 无菌, GDJ-II	国械注准 20233130241	
	颈椎前路自稳定型融合器	L 无菌, GDJ-I	国械注准 20233130241	
	颈椎前路自稳定型融合器	S 无菌, GDJ-I	国械注准 20233130241	
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 72mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 10/CP I 型	国械注准 20213130792	上海亿科 佳健医疗 器械有限 公司
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 可变角 自钻钉)长度 16mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792	
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 可变角 自钻钉)长度 13mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792	
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 可变角 自钻钉)长度 20mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792	
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 可变角 自钻钉)长度 18mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792	
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 可变角 自钻钉)长度 14mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792	

	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 可变角 自钻钉)长度 17mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 可变角 自钻钉)长度 19mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 可变角 自钻钉)长度 15mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 可变角 自钻钉)长度 11mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 固定角 自钻钉)长度 16mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 固定角 自钻钉)长度 20mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 固定角 自钻钉)长度 10mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 固定角 自钻钉)长度 15mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 固定角 自钻钉)长度 11mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 固定角 自钻钉)长度 18mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 固定角 自钻钉)长度 19mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 48mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 6/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 42mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 6/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 固定角 自钻钉)长度 12mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 固定角 自钻钉)长度 14mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 固定角 自钻钉)长度 17mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 固定角 自钻钉)长度 13mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 可变角 自钻钉)长度 12mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 可变角 自钻钉)长度 10mm 直径 3.5mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 34mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 6/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 50mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 6/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 32mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 6/CP I 型	国械注准 20213130792

	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 68mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 8/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 50mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 8/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 59mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 8/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 53mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 8/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 固定角 自钻钉)长度 11mm 直径 4.0mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 固定角 自钻钉)长度 15mm 直径 4.0mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 固定角 自钻钉)长度 17mm 直径 4.0mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 固定角 自钻钉)长度 20mm 直径 4.0mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 可变角 自钻钉)长度 19mm 直径 4.0mm/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 93mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 12/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 98mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 12/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 83mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 12/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 78mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 12/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 108mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 12/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 76mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 10/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 96mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 10/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 64mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 10/CP I 型	国械注准 20213130792
	颈椎前路钉板固定系统	(颈椎前路 I 型 板)长度 88mm 厚度 3.0mm 宽度 16.5mm 孔数 10/CP I 型	国械注准 20213130792
	脊柱椎间融合器	高度 12mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm/RHQ05	国械注准 20193130159
	脊柱椎间融合器	高度 10mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm/RHQ05	国械注准 20193130159
	脊柱椎间融合器	高度 7mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm/RHQ05	国械注准 20193130159
	脊柱椎间融合器	高度 8mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm/RHQ05	国械注准 20193130159

		脊柱椎间融合器	高度 11mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm/RHQ05	国械注准 20193130159	
		脊柱椎间融合器	高度 5mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm/RHQ05	国械注准 20193130159	
		脊柱椎间融合器	高度 6mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm/RHQ05	国械注准 20193130159	
		脊柱椎间融合器	高度 4mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm/RHQ05	国械注准 20193130159	
		脊柱椎间融合器	高度 6mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm 无菌包装/RHQ05	国械注准 20193130159	
		脊柱椎间融合器	高度 12mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm 无菌包装/RHQ05	国械注准 20193130159	
		脊柱椎间融合器	高度 10mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm 无菌包装/RHQ05	国械注准 20193130159	
		脊柱椎间融合器	高度 11mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm 无菌包装/RHQ05	国械注准 20193130159	
		脊柱椎间融合器	高度 5mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm 无菌包装/RHQ05	国械注准 20193130159	
		脊柱椎间融合器	高度 9mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm 无菌包装/RHQ05	国械注准 20193130159	
		脊柱椎间融合器	高度 9mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm/RHQ05	国械注准 20193130159	
		脊柱椎间融合器	高度 4mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm 无菌包装/RHQ05	国械注准 20193130159	
		脊柱椎间融合器	高度 8mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm 无菌包装/RHQ05	国械注准 20193130159	
		脊柱椎间融合器	高度 7mm 角度 6° 长度 13.5mm 宽度 10.5mm 无菌包装/RHQ05	国械注准 20193130159	
标段 4	椎间融合器	多孔型金属骨植入材料椎间融合器	12/8° /ZH-b 型	国械注准 20163131289	云南宜敏弘商贸有限公司
		多孔型金属骨植入材料椎间融合器	6/4° /ZH-b 型	国械注准 20163131289	
		多孔型金属骨植入材料椎间融合器	5/0° /ZH-b 型	国械注准 20163131289	
		多孔型金属骨植入材料椎间融合器	7/0° /ZH-b 型	国械注准 20163131289	
		多孔型金属骨植入材料椎间融合器	11/4° /ZH-b 型	国械注准 20163131289	
		多孔型金属骨植入材料椎间融合器	8/0° /ZH-b 型	国械注准 20163131289	

	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	10/0° /ZH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	11/8° /ZH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	5/8° /ZH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	10/4° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	4/4° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	7/8° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	6/4° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	8/4° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	5/4° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	9/8° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	10/8° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	6/8° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	9/0° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	7/0° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	8/8° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	9/4° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	5/8° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	10/8° /ZH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	6/0° /ZH-b 型	国械注准 20163131289

	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	7/8° /ZH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	10/4° /ZH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	5/4° /ZH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	6/8° /ZH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	12/0° /ZH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	9/4° /ZH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	9/0° /ZH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	8/8° /ZH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	7/4° /ZH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	79/27/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1511/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	89/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	109/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1322/40/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1522/45/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1522/40/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	822/50/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1311/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1411/23/YH-b 型	国械注准 20163131289

	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	922/45/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1222/50/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	159/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1111/27/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1022/45/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1422/45/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1211/27/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1311/27/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	79/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	99/27/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	119/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	99/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	12/4° /ZH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	4/8° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	9/8° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	8/0° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	4/0° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1011/27/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1322/45/YH-b 型	国械注准 20163131289

	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	149/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	711/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	159/27/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	822/45/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1122/50/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1422/40/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	129/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1022/50/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1111/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	149/27/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1122/45/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	922/50/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1322/50/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1222/45/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1011/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	129/27/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	811/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	139/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1522/50/YH-b 型	国械注准 20163131289

	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1022/40/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1222/40/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	4/8° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	8/0° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	6/8° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	8/4° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	6/0° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	7/0° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	9/4° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	4/4° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	4/0° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	6/4° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	5/0° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	10/0° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	7/4° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	7/8° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	8/8° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	5/8° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	9/8° /ZH-b 型	国械注准 20163131289

	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	822/40/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1211/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	711/27/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	11/0° /ZH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	9/0° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	89/27/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	5/0° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	911/23/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	7/4° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	922/40/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	10/8° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1411/27/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	10/0° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	10/4° /JX-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	911/27/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	6/0° /JH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1122/40/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	811/27/YH-b 型	国械注准 20163131289
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	119/27/YH-b 型	国械注准 20163131289

	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	5/4° /JX-b 型	国械注准 20163131289	
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	139/27/YH-b 型	国械注准 20163131289	
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1511/27/YH-b 型	国械注准 20163131289	
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	8/4° /ZH-b 型	国械注准 20163131289	
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	109/27/YH-b 型	国械注准 20163131289	
	多孔型金属骨植入材料 椎间融合器	1422/50/YH-b 型	国械注准 20163131289	
	多孔型椎间融合器	04161307, 无菌/CV- I	国械注准 20223130170	上海南景 昶旭经贸 有限公司
	多孔型椎间融合器	05161307, 无菌/CV- I	国械注准 20223130170	
	多孔型椎间融合器	06161307, 无菌/CV- I	国械注准 20223130170	
	多孔型椎间融合器	07161307, 无菌/CV- I	国械注准 20223130170	
	多孔型椎间融合器	08161307, 无菌/CV- I	国械注准 20223130170	
	多孔型椎间融合器	09161307, 无菌/CV- I	国械注准 20223130170	
	多孔型椎间融合器	10161307, 无菌/CV- I	国械注准 20223130170	
	多孔型椎间融合器	04161307, 非无菌/CV- I	国械注准 20223130170	
	多孔型椎间融合器	05161307, 非无菌/CV- I	国械注准 20223130170	
	多孔型椎间融合器	06161307, 非无菌/CV- I	国械注准 20223130170	
	多孔型椎间融合器	07161307, 非无菌/CV- I	国械注准 20223130170	
	多孔型椎间融合器	08161307, 非无菌/CV- I	国械注准 20223130170	
	多孔型椎间融合器	09161307, 非无菌/CV- I	国械注准 20223130170	
	多孔型椎间融合器	10161307, 非无菌/CV- I	国械注准 20223130170	
	多孔型椎间融合器	07112200, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170	

	多孔型椎间融合器	07112600, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	08112200, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	08112600, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	09112200, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	09112600, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	10112200, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	10112600, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	11112200, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	11112600, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	12112200, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	12112600, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	13112200, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	13112600, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	14112200, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	14112600, 无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	07112200, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	07112600, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	08112200, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	08112600, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	09112200, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	09112600, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	10112200, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170

	多孔型椎间融合器	10112600, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	11112200, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	11112600, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	12112200, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	12112600, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	13112200, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	13112600, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	14112200, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	14112600, 非无菌/LV- I	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	07184500, 无菌/LV- II	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	07185000, 无菌/LV- II	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	09184506, 无菌/LV- II	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	09185006, 无菌/LV- II	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	11184506, 无菌/LV- II	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	11185506, 无菌/LV- II	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	13184506, 无菌/LV- II	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	13185006, 无菌/LV- II	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	15184506, 无菌/LV- II	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	15185006, 无菌/LV- II	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	09184506, 非无菌/LV- II	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	09185006, 非无菌/LV- II	国械注准 20223130170
	多孔型椎间融合器	11184506, 非无菌/LV- II	国械注准 20223130170

		多孔型椎间融合器	11185006, 非无菌/LV-II	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	13184506, 非无菌/LV-II	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	13185006, 非无菌/LV-II	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	15184506, 非无菌/LV-II	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	15185006, 非无菌/LV-II	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	13185506, 非无菌/LV-II	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	11185506, 非无菌/LV-II	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	09185506, 非无菌/LV-II	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	15185506, 非无菌/LV-II	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	13225506, 无菌/LV-II	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	09225506, 无菌/LV-II	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	15225506, 无菌/LV-II	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	11225506, 无菌/LV-II	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	12322406, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	12322412, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	12342606, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	12342612, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	12382806, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	12382812, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	14322406, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	14322412, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	14342606, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	

		多孔型椎间融合器	14342612, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	14382806, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	14382812, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	16322406, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	16322412, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	16342606, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	16342612, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	16382806, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	16382812, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	18322406, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	18322412, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	18342606, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	18342612, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	18382806, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
		多孔型椎间融合器	18382812, 无菌/LV-III	国械注准 20223130170	
标段 7	硬脑 (脊) 膜补片	膨体聚四氟乙烯外科隔离膜	宽 30mm×长 30mm/MS0303	国械注准 20173130801	云南祐辉 科技有限 公司
		膨体聚四氟乙烯外科隔离膜	宽 30mm×长 60mm/MS0306	国械注准 20173130801	
		膨体聚四氟乙烯外科隔离膜	宽 60mmX 长 60mm/MS0606	国械注准 20173130801	
		生物膜	30×40 (方形) /SN	国械注准 20163132200	云南医泽 商务有限 公司
		生物膜	40×50 (方形) /SN	国械注准 20163132200	
		生物膜	50×60 (方形) /SN	国械注准 20163132200	
		生物膜	60×70 (方形) /SN	国械注准 20163132200	

		生物膜	60×80（方形）/SN	国械注准 20163132200
		生物膜	70×90（方形）/SN	国械注准 20163132200
		生物膜	80×100（方形）/SN	国械注准 20163132200
		生物膜	90×110（方形）/SN	国械注准 20163132200
		生物膜	Φ45（圆形）/SN	国械注准 20163132200
		生物膜	Φ60（圆形）/SN	国械注准 20163132200
		生物膜	Φ85（圆形）/SN	国械注准 20163132200
		硬脑（脊）膜补片	30×50 方形/ SIIN	国械注准 20203130220
		硬脑（脊）膜补片	60×60 方形/ SIIN	国械注准 20203130220
		硬脑（脊）膜补片	90×90 方形/ SIIN	国械注准 20203130220

对成交结果有异议，可自本公告发布之日起三个工作日内书面提出。公示期满无异议，请中标人持中标公告打印件到国资处物资科办理相关事宜。

谨对积极参与本项目的响应人表示衷心感谢！

联系电话：国资处 0871-63628638

监督部门：监审处 0871-63639029

纪 委 0871-63622605

云南省第一人民医院国资处

2024年4月22日