

## 第二部分 投标报价表

标段号：1 标段

第 1 页，共 35 页

序号	组件编号	医院在用编码	分类	产品名称	产品部件名称	注册证名称及注册证号	生产厂家 (应填写产品注册证上的注册人名称)	产地	规格型号	产品最小单位	产品最小单位投标单价(元)	原医院在用价格(元)	挂网采购价格(元)	投标报价折扣率(%)	医保编码(前20位)	备注
1	S10131683		骨科材料	脊柱内固定器	多轴椎弓根螺钉II型(提拉钉)	脊柱内固定器/国械注准 20153130568	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号：SSS01；规格：6.0系列 多轴椎弓根螺钉II型(提拉钉) D:4.5~8.5*L: 20~85 (D:每间隔 0.5mm 为一规格，L:每间隔 5mm 为一规格)	枚	14725		15500	95%	C0330040890100104727	
2	00135666		骨科材料	脊柱内固定器	多轴椎弓根螺钉IV型(提拉钉)	脊柱内固定器/国械注准 20153130568	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号：SSS01；规格：6.0系列 多轴椎弓根螺钉IV型(提拉钉) 自攻 D:4.5~7.5*L: 20~85 (D:每间隔 0.5mm 为一规格，L:每间隔 5mm 为一规格)	枚	8064		8400	96%	C0325050890100404727	

3	S1013 2463		骨科材料	脊柱内固定器	可旋转螺钉套椎弓根螺钉(提拉钉)	脊柱内固定器/国械注准 20153130568	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: SSS01; 规格: 6.0 系列 可旋转螺钉套椎弓根螺钉(提拉钉) 自攻 D: 4.0~8.5*L: 20~85 (D: 每间隔 0.5mm 为一规格, L: 每间隔 5mm 为一规格)	枚	9870		10500	94%	C032505 0890100 204727	
4	00121 638		骨科材料	组合式解剖型融合器 I 型	颈椎终板加强环 I 型	钛网融合器/国械注准 20163131540	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: SSR10; 规格: 颈椎终板加强环 I 型, 直径/长轴×短轴: 6、8、10、12、13、14、16 (mm)、长度: / (mm)、角度: 0°~15° (°)	个	8562		9306	92%	C032910 0890000 104727	
5	00123 325		骨科材料	组合式解剖型融合器 I 型	颈椎终板加强环 I 型	钛网融合器/国械注准 20163131540	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: SSR10; 规格: 颈椎终板加强环 I 型, 直径/长轴×短轴: 6、8、10、12、13、14、16 (mm)、长度: / (mm)、角度: 0°~15° (°)	个	8748		9306	94%	C032910 0890000 104727	
6	S1015 7437		骨科材料	组合式解剖型融合器 I 型	颈椎终板加强环 I 型	钛网融合器/国械注准 20163131540	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: SSR10; 规格: 颈椎终板加强环 I 型, 直径/长轴×短轴: 6、8、10、12、13、14、16 (mm), 长度: / (mm), 角度: 0°~15° (°)	个	8841		9306	95%	C032910 0890000 104727	
7	S1005 4910		骨科材料	组合式解剖型融合器 I 型	胸腰椎终板加强环 I 型	钛网融合器/国械注准 20163131540	广东施泰宝医疗科技	广东	型号: SSR10; 规格: 胸腰椎终板加强环 I 型, 直径/长轴×短轴: 12、14、16、19、20、22、24、25 (mm), 长	个	8934		9306	96%	C032910 0890000 204727	

				器 I 型			有限公司		度: / (mm), 角度: 0° ~15° (°)							
8	S1005 4901		骨科材料	组合式解剖型融合器 I 型	中心体 I 型	钛网融合器/国械注准 20163131540	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: SSR10; 规格: 中心体 I 型, 直径/长轴×短轴: 6、8、10、12、13、14、16、19、20、22、24、25 (mm), 长度: 6~110 (mm), 角度: / (°)	个	8841		9306	95%	C032910 0890000 404727	
9	S1049 7484		骨科材料	多孔型椎间融合器	颈椎椎间融合器 I 型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-C I; 规格: 颈椎椎间融合器 I 型, L: 10, 12, 14 (mm), B: 12, 14, 16 (mm), H: 4、4.5、5、5.5、6、6.5、7、7.5、8、8.5、9、9.5、10 (mm), A: 0, 7 (°)	个	21946		22860	96%	C032903 0970000 204727	
10	S1049 7487		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 I 型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L I; 规格: 腰椎椎间融合器 I 型, L: 20, 22, 24, 26, 28 (mm), B: 9, 10, 11 (mm), H: 7、8、9、10、11、12、13、14 (mm), A: 0, 6 (°)	个	24795		26100	95%	C032903 0970000 104727	
11	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 22×10×10×0°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	



12	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×10 ×11×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
13	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×10 ×12×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
14	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×10 ×13×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
15	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×10 ×14×0°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
16	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×10 ×8×0°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
17	S1049 7489		骨科	多孔型椎	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准	广东施泰宝医疗科技	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×10 ×9×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	

			材料	间融合器		2024313073 6	有限公司									
18	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 26×10 ×10×0°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
19	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 26×10 ×11×0°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
20	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 26×10 ×12×0°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
21	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 26×10 ×13×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
22	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 26×10 ×14×0°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	

23	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 26×10 ×8×0°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
24	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 26×10 ×9×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
25	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×10 ×10×0°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
26	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×10 ×10×6°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
27	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×10 ×11×0°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
28	S1049 7489		骨科	多孔型椎	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准	广东施泰宝医疗科技	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×10 ×11×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	



			材料	间融合器		2024313073 6	有限公司									
29	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×10 ×12×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
30	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×10 ×12×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
31	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×10 ×13×0°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
32	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×10 ×13×6°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
33	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×10 ×14×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	

34	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/器械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×10 ×14×6°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
35	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/器械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×10 ×7×0°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
36	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/器械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×10 ×7×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
37	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/器械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×10 ×8×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
38	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/器械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×10 ×8×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
39	S1049 7489		骨科	多孔型椎	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/器械注准	广东施泰宝医疗科技	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×10 ×9×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	



			材料	间融合器	2024313073 6	有限公司										
40	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 20×10 ×9×6°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
41	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 20×11 ×10×0°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
42	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 20×11 ×10×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
43	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 20×11 ×11×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
44	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 20×11 ×11×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	

45	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×11 ×12×0°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
46	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×11 ×12×6°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
47	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×11 ×13×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
48	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×11 ×13×6°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
49	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×11 ×14×0°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
50	S1049 7489		骨科	多孔型椎	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准	广东施泰宝医疗科技	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×11 ×14×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	

			材料	间融合器		2024313073 6	有限公司										
51	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 20×11 ×7×0°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727		
52	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 20×11 ×7×6°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727		
53	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 20×11 ×8×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727		
54	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 20×11 ×8×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727		
55	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 20×11 ×9×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727		



56	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×11×9×6°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
57	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×9×10×0°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
58	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×9×10×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
59	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×9×11×0°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
60	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×9×11×6°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
61	S1049 7489		骨科	多孔型椎	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准	广东施泰宝医疗科技	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×9×12×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	

			材料	间融合器		2024313073 6	有限公司									
62	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/器械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 20×9× 12×6°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
63	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/器械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 20×9× 13×0°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
64	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/器械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 20×9× 13×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
65	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/器械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 20×9× 14×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
66	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器 II 型	多孔型椎间融合器/器械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-L II; 规格: 腰椎椎间融合器 II 型 20×9× 14×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	

67	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×9× 7×0°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
68	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×9× 7×6°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
69	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×9× 8×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
70	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×9× 8×6°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
71	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×9× 9×0°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
72	S1049 7489		骨科	多孔型椎	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准	广东施泰宝医疗科技	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 20×9× 9×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	



			材料	间融合器		2024313073 6	有限公司									
73	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×10 ×10×6°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
74	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×10 ×11×6°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
75	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×10 ×12×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
76	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×10 ×13×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
77	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×10 ×14×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	

78	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×10 ×7×0°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
79	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×10 ×7×6°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
80	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×10 ×8×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
81	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×10 ×9×6°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
82	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×10×0°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
83	S1049 7489		骨科	多孔型椎	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准	广东施泰宝医疗科技	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×10×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	

			材料	间融合器		2024313073 6	有限公司										
84	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×11×0°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727		
85	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×11×6°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727		
86	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×12×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727		
87	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×12×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727		
88	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×13×0°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727		



89	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×13×6°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
90	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×14×0°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
91	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×14×6°	个	10115		29750	34%	C032903 0970000 104727	
92	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×7×0°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727	
93	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 20243130736	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×7×6°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727	
94	S1049 7489		骨科	多孔型椎	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准	广东施泰宝医疗科技	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×8×0°	个	11008		29750	37%	C032903 0970000 104727	

			材料	间融合器		2024313073 6	有限公司										
95	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×8×6°	个	11008		29750	37%	C032903 0970000 104727		
96	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×9×0°	个	10413		29750	35%	C032903 0970000 104727		
97	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×11 ×9×6°	个	10710		29750	36%	C032903 0970000 104727		
98	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×9× 10×0°	个	11008		29750	37%	C032903 0970000 104727		
99	S1049 7489		骨科材料	多孔型椎间融合器	腰椎椎间融合器II型	多孔型椎间融合器/国械注准 2024313073 6	广东施泰宝医疗科技有限公司	广东	型号: PTInfuc-LII; 规格: 腰椎椎间融合器II型 22×9× 10×6°	个	11008		29750	37%	C032903 0970000 104727		

100	S10342 583		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVN, 规格: IVN15×12.5×9× 4°、15×12.5×8×4°、15×12.5×7× 4°、15×12.5×6×4°、15×12.5×5× 4°、15×12.5×4×4°	个	30210		31800	95%	C032903 0970000 200525	
101	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVC, 规格: IVC27/10/15/4°、 27/10/14/4°、27/10/13/4°、 27/10/12/4°、27/10/11/4°、 27/10/10/4°、27/10/9/4°、 27/10/8/4°、24/10/15/4°、 24/10/14/4°、24/10/13/4°、 24/10/12/4°、24/10/11/4°、 24/10/10/4°、24/10/9/4°、 24/10/8/4°、	个	30720		32000	96%	C032903 0970000 100525	
102	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: IVD50/22/15/7°、 50/22/14/7°、50/22/13/7°、 50/22/12/7°、50/22/11/7°、 50/22/10/7°、50/22/9/7°、 50/22/8/7°、45/22/15/7°、 45/22/14/7°、45/22/13/7°、 45/22/12/7°、45/22/11/7°、 45/22/10/7°、45/22/9/7°、 45/22/8/7°、40/22/15/7°、 40/22/14/7°、40/22/13/7°、 40/22/12/7°、40/22/11/7°、 40/22/10/7°、40/22/9/7°、 40/22/8/7°、	个	7360		32000	23%	C032903 0970000 100525	



103	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: 50/22/15/7	个	6400		32000	20%	C032903 0970000 100525	
104	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: 50/22/14/7	个	6720		32000	21%	C032903 0970000 100525	
105	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: 50/22/13/7	个	6400		32000	20%	C032903 0970000 100525	
106	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: 50/22/12/7	个	7360		32000	23%	C032903 0970000 100525	
107	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: 50/22/11/7	个	6400		32000	20%	C032903 0970000 100525	
108	S10344 745		骨科	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国	北京市春 立正达医 疗器械股	北 京 市	型号: IVD, 规格: 50/22/10/7	个	7040		32000	22%	C032903 0970000 100525	

			材料			械注准 20233130599	份有限公 司									
109	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: 50/22/9/7	个	6400		32000	20%	C032903 0970000 100525	
110	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: 50/22/8/7	个	6400		32000	20%	C032903 0970000 100525	
111	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: 45/22/15/7	个	6720		32000	21%	C032903 0970000 100525	
112	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: 45/22/14/7	个	6400		32000	20%	C032903 0970000 100525	
113	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: 45/22/13/7	个	7360		32000	23%	C032903 0970000 100525	

114	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北京 市	型号: IVD, 规格: 45/22/12/7	个	6400		32000	20%	C032903 0970000 100525	
115	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北京 市	型号: IVD, 规格: 45/22/11/7	个	6720		32000	21%	C032903 0970000 100525	
116	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北京 市	型号: IVD, 规格: 45/22/10/7	个	6400		32000	20%	C032903 0970000 100525	
117	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北京 市	型号: IVD, 规格: 45/22/9/7	个	7040		32000	22%	C032903 0970000 100525	
118	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北京 市	型号: IVD, 规格: 45/22/8/7	个	6400		32000	20%	C032903 0970000 100525	
119	S10344 745		骨科	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国	北京市春 立正达医 疗器械股	北京 市	型号: IVD, 规格: 40/22/15/7	个	7040		32000	22%	C032903 0970000 100525	



			材料			械注准 20233130599	份有限公 司									
120	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: 40/22/14/7	个	6400		32000	20%	C032903 0970000 100525	
121	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: 40/22/13/7	个	6400		32000	20%	C032903 0970000 100525	
122	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: 40/22/12/7	个	6400		32000	20%	C032903 0970000 100525	
123	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: 40/22/11/7	个	6720		32000	21%	C032903 0970000 100525	
124	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北 京 市	型号: IVD, 规格: 40/22/10/7	个	6400		32000	20%	C032903 0970000 100525	

125	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北京市	型号: IVD, 规格: 40/22/9/7	个	7040		32000	22%	C032903 0970000 100525	
126	S10344 745		骨科材料	脊柱固定融合系统	3D 打印 椎间融合器	增材制造椎 间融合器/国 械注准 20233130599	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北京市	型号: IVD, 规格: 40/22/8/7	个	6400		32000	20%	C032903 0970000 100525	
127	S10344 745		骨科材料	其他固定材料	导板	3D 打印截骨 导板/京械注 准 20232040270	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北京市	型号: I 型、II 型、III 型, 规格: L(30-100)-W(5-80)	个	5040		5250	96%	C031604 0920100 300525	
128	S10349 379		骨科材料	脊柱固定融合系统	胸腰椎 人工椎 体	人工椎体固 定系统/国械 注准 20233130349	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北京市	型号: I 型, 规格: I 型 40/22、37/26、 32/26、32/22、40/26、44/26、20/22、 25/22、22/8°、26/8°、22/0°、 26/0°、26/3°、22/3°	个	57000		60000	95%	C032905 0980200 200525	

129	S10349 550	骨科材料	脊柱固定融合系统	其他脊柱固定融合系统材料	多孔型椎体假体/国械注准 20233131609	北京市春立正达医疗器械股份有限公司	北京市	型号: I-A, 规格: I-A10×12×12×4°、10×12×14×4°、10×12×16×4°、10×12×18×4°、10×12×20×4°、10×12×22×4°、10×12×24×4°、10×12×26×4°、10×12×28×4°、10×12×30×4°、10×12×32×4°、10×12×34×4°、10×12×36×4°、10×12×38×4°、10×12×40×4°、10×12×42×4°、10×12×44×4°、10×12×46×4°、10×12×48×4°、10×12×50×4°、10×12×52×4°、10×12×54×4°、10×12×56×4°、10×12×58×4°、10×12×60×4°、10×12×62×4°、10×12×64×4°、10×12×66×4°、10×12×68×4°、10×12×70×4°、10×12×72×4°、10×12×74×4°、10×12×76×4°、10×12×78×4°、10×12×80×4°、10×12×82×4°、10×12×84×4°、10×12×86×4°、10×12×88×4°、10×12×90×4°、10×12×12×8°、10×12×14×8°、10×12×16×8°、10×12×18×8°、10×12×20×8°、10×12×22×8°、10×12×24×8°、10×12×26×8°、10×12×28×8°、10×12×30×8°、10×12×32×8°、10×12×34×8°、10×12×36×8°、10×12×38×8°、10×12×40×8°	个	10824	11515	94%	C032910 0890000 300525
-----	---------------	------	----------	--------------	-----------------------------	-------------------	-----	---	---	-------	-------	-----	------------------------------





8°、10×12×42×8°、10×12×44×
8°、10×12×46×8°、10×12×48×
8°、10×12×50×8°、10×12×52×
8°、10×12×54×8°、10×12×56×
8°、10×12×58×8°、10×12×60×
8°、10×12×62×8°、10×12×64×
8°、10×12×66×8°、10×12×68×
8°、10×12×70×8°、10×12×72×
8°、10×12×74×8°、10×12×76×
8°、10×12×78×8°、10×12×80×
8°、10×12×82×8°、10×12×84×
8°、10×12×86×8°、10×12×88×
8°、10×12×90×8°、12×14×12×
4°、12×14×14×4°、12×14×16×
4°、12×14×18×4°、12×14×20×
4°、12×14×22×4°、12×14×24×
4°、12×14×26×4°、12×14×28×
4°、12×14×30×4°、12×14×32×
4°、12×14×34×4°、12×14×36×
4°、12×14×38×4°、12×14×40×
4°、12×14×42×4°、12×14×44×
4°、12×14×46×4°、12×14×48×
4°、12×14×50×4°、12×14×52×
4°、12×14×54×4°、12×14×56×
4°、12×14×58×4°、12×14×60×
4°、12×14×62×4°、12×14×64×
4°、12×14×66×4°、12×14×68×
4°、12×14×70×4°、12×14×72×



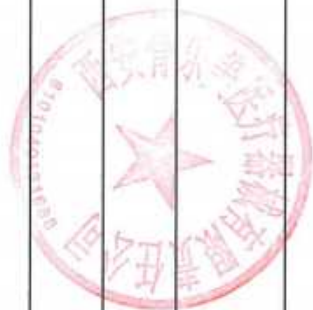


4°、14×16×26×4°、14×16×28×  
4°、14×16×30×4°、14×16×32×  
4°、14×16×34×4°、14×16×36×  
4°、14×16×38×4°、14×16×40×  
4°、14×16×42×4°、14×16×44×  
4°、14×16×46×4°、14×16×48×  
4°、14×16×50×4°、14×16×52×  
4°、14×16×54×4°、14×16×56×  
4°、14×16×58×4°、14×16×60×  
4°、14×16×62×4°、14×16×64×  
4°、14×16×66×4°、14×16×68×  
4°、14×16×70×4°、14×16×72×  
4°、14×16×74×4°、14×16×76×  
4°、14×16×78×4°、14×16×80×  
4°、14×16×82×4°、14×16×84×  
4°、14×16×86×4°、14×16×88×  
4°、14×16×90×4°、14×16×12×  
8°、14×16×14×8°、14×16×16×  
8°、14×16×18×8°、14×16×20×  
8°、14×16×22×8°、14×16×24×  
8°、14×16×26×8°、14×16×28×  
8°、14×16×30×8°、14×16×32×  
8°、14×16×34×8°、14×16×36×  
8°、14×16×38×8°、14×16×40×  
8°、14×16×42×8°、14×16×44×  
8°、14×16×46×8°、14×16×48×  
8°、14×16×50×8°、14×16×52×  
8°、14×16×54×8°、14×16×56×





130	S10349 550		骨科材料	脊柱固定融合系统	其他脊柱固定融合系统材料	多孔型椎体 假体/国械注 准 20233131609	北京市春 立正达医 疗器械股 份有限公 司	北京市	型号: I-B, 规格: I-B15×21×30× 0°、15×21×40×0°、15×21×50× 0°、15×21×60×0°、15×21×70× 0°、15×21×80×0°、15×21×90× 0°、15×21×100×0°、15×21×110× 0°、15×21×120×0°、15×21×30× 4°、15×21×40×4°、15×21×50× 4°、15×21×60×4°、15×21×70× 4°、15×21×80×4°、15×21×90× 4°、15×21×100×4°、15×21×110× 4°、15×21×120×4°、15×21×30× 8°、15×21×40×8°、15×21×50× 8°、15×21×60×8°、15×21×70× 8°、15×21×80×8°、15×21×90× 8°、15×21×100×8°、15×21×110× 8°、15×21×120×8°、16×22×30× 0°、16×22×40×0°、16×22×50× 0°、16×22×60×0°、16×22×70× 0°、16×22×80×0°、16×22×90× 0°、16×22×100×0°、16×22×110× 0°、16×22×120×0°、16×22×30× 4°、16×22×40×4°、16×22×50× 4°、16×22×60×4°、16×22×70× 4°、16×22×80×4°、16×22×90× 4°、16×22×100×4°、16×22×110× 4°、16×22×120×4°、16×22×30× 8°、16×22×40×8°、16×22×50× 8°、16×22×60×8°、16×22×70×	个	2418	11515	21%	C032910 0890000 300525	
-----	---------------	--	------	----------	--------------	-------------------------------------	-----------------------------------	-----	--	---	------	-------	-----	------------------------------	--



8°、16×22×80×8°、16×22×90×  
8°、16×22×100×8°、16×22×110×  
8°、16×22×120×8°、17×23×30×  
0°、17×23×40×0°、17×23×50×  
0°、17×23×60×0°、17×23×70×  
0°、17×23×80×0°、17×23×90×  
0°、17×23×100×0°、17×23×110×  
0°、17×23×120×0°、17×23×30×  
4°、17×23×40×4°、17×23×50×  
4°、17×23×60×4°、17×23×70×  
4°、17×23×80×4°、17×23×90×  
4°、17×23×100×4°、17×23×110×  
4°、17×23×120×4°、17×23×30×  
8°、17×23×40×8°、17×23×50×  
8°、17×23×60×8°、17×23×70×  
8°、17×23×80×8°、17×23×90×  
8°、17×23×100×8°、17×23×110×  
8°、17×23×120×8°、18×24×30×  
0°、18×24×40×0°、18×24×50×  
0°、18×24×60×0°、18×24×70×  
0°、18×24×80×0°、18×24×90×  
0°、18×24×100×0°、18×24×110×  
0°、18×24×120×0°、18×24×30×  
4°、18×24×40×4°、18×24×50×  
4°、18×24×60×4°、18×24×70×  
4°、18×24×80×4°、18×24×90×  
4°、18×24×100×4°、18×24×110×  
4°、18×24×120×4°、18×24×30×





8°、18×24×40×8°、18×24×50×
8°、18×24×60×8°、18×24×70×
8°、18×24×80×8°、18×24×90×
8°、18×24×100×8°、18×24×110×
8°、18×24×120×8°、24×30×30×
0°、24×30×40×0°、24×30×50×
0°、24×30×60×0°、24×30×70×
0°、24×30×80×0°、24×30×90×
0°、24×30×100×0°、24×30×110×
0°、24×30×120×0°、24×30×30×
4°、24×30×40×4°、24×30×50×
4°、24×30×60×4°、24×30×70×
4°、24×30×80×4°、24×30×90×
4°、24×30×100×4°、24×30×110×
4°、24×30×120×4°、24×30×30×
8°、24×30×40×8°、24×30×50×
8°、24×30×60×8°、24×30×70×
8°、24×30×80×8°、24×30×90×
8°、24×30×100×8°、24×30×110×
8°、24×30×120×8°、30×36×30×
0°、30×36×40×0°、30×36×50×
0°、30×36×60×0°、30×36×70×
0°、30×36×80×0°、30×36×90×
0°、30×36×100×0°、30×36×110×
0°、30×36×120×0°、30×36×30×
4°、30×36×40×4°、30×36×50×
4°、30×36×60×4°、30×36×70×
4°、30×36×80×4°、30×36×90×

									4°、30×36×100×4°、30×36×110×4°、30×36×120×4°、30×36×30×8°、30×36×40×8°、30×36×50×8°、30×36×60×8°、30×36×70×8°、30×36×80×8°、30×36×90×8°、30×36×100×8°、30×36×110×8°、30×36×120×8°、							
131	S10448006		骨科材料	脊柱固定融合系统	颈椎人工椎体	人工椎体固定系统/国械注准20233130349	北京市春立正达医疗器械股份有限公司	北京市	型号：I 型，规格：I 型 40/22、37/26、32/26、32/22、40/26、44/26、20/22、25/22、22/8°、26/8°、22/0°、26/0°、26/3°、22/3°	个	67200		70000	96%	C0329060980100300525	
132	S10448005		骨科材料	脊柱固定融合系统	胸腰椎人工椎体	人工椎体固定系统/国械注准20233130349	北京市春立正达医疗器械股份有限公司	北京市	型号：I 型，规格：I 型 40/22、37/26、32/26、32/22、40/26、44/26、20/22、25/22、22/8°、26/8°、22/0°、26/0°、26/3°、22/3°	个	67900		70000	97%	C0329060980100300525	
投标报价平均折扣率： 40 %。																
交货期：接甲方订货通知后 24 小时内送货至指定地点。																

备注：

1、供应商应严格按照“第三章 招标需求和要求”中各标段提供的采购产品分类、采购产品名称按顺序进行产品最小单位报价，该报价应包含产品外包装的费用。如供应商所报产品名称与招标文件中所列的采购产品名称不一致，可在备注栏中予以注明。

2、投标产品须在《陕西医保公共服务平台--药品和医用耗材招采管理子系统》挂网，在相应栏填写“挂网采购价”（无挂网价的挂网备选目录产品

除外)，并提供该挂网价的清晰截图作为报价表附件。投标产品已在交大二附院使用的，应在相应栏填写原供货合同价格，否则不用填写。

3、本表中的“投标报价折扣率”为对应产品投标报价 $\div$ 挂网采购价格 $\times 100\%$ ，投标报价折扣率保留两位小数。比如：某产品投标报价为90元，该产品挂网采购价格为100元，则该产品投标报价折扣率 $=90\text{元} \div 100\text{元} \times 100\% = 90.00\%$ 。

4、挂网备选产品（即无挂网采购价格）：如为医院在用产品，则该产品投标报价折扣率 $=$ 对应产品投标报价 $\div$ 医院在用价格 $\times 100\%$ ；如非医院在用产品，则该产品投标报价折扣率按100%填写并计算投标报价平均折扣率。

5、本表中的投标报价平均折扣率 $=$ 所有产品投标报价折扣率合计 $\div$ 对应产品投标报价个数合计。

6、供应商应将相应报价体现在产品报价表中。投标产品在本院已有编码或为在用产品，应填写医院在用编码及在用价格，否则不用填写。

7、投标报价平均折扣率仅作为报价得分的计算依据，在合同执行中以投标报价为准。

8、上表中的产品名称应按照“第三章 招标需求和要求”采购需求中的名称进行填写，若投标单位实际产品名称与其不一致的，可在备注中说明。

9、上表中的生产厂家应填写产品医疗器械注册证中的注册人名称（需写全称），供应商须如实填写，否则由此造成的一切不利后果由其自行承担。

10、供应商应根据所投产品在本表中填写相应医保编码（前20位）。

供应商（单位章）：西安骨乐美医疗器械有限责任公司



法定代表人或授权代表（签字或盖章）：



海霞

日期：2024 年 12 月 18 日