

手术器械技术参数需求表

项目编号 (或预算编号)	2022-JQ06-W1411	器械名称	微创主动脉瓣 手术器械包	总数量（单位）	1包/套	预算总金额（万元）	92
序号	技术和性能参数名称		招标参数和性能要求				备注
*1	基本要求		适用于微创主动脉瓣手术，如为进口品牌交货时需提供报关单				
*2	资质认证		提供国家食品药品监督管理总局予以的备案凭证				
3	技术和性能参数						
	器械名称		主材质	操作方式	规格型号 (直径、长度等)	数量(单位)	
• 3.1	医用剪		医用不锈钢 (含手柄)	用于微创主动脉瓣手 术	操作杆直径≥5mm， 头端角度≥ 30°， 弯头，刀片加强加厚型，刃片 厚度≥1.4mm,刀片头端宽≥3.8mm，尾 端宽≥5.2mm，全长 240mm-300mm (需带样品)	1把	需评审整体外观、表面处理 情况、实用性及使用舒适度
• 3.2	医用剪		医用不锈钢 (含手柄)	用于微创主动脉瓣手 术	操作杆直径≥5mm， 头端角度≥ 50°， 弯头，刀片加强加厚型，刃片 厚度≥1.4mm,刀片头端宽≥3.8mm，尾 端宽≥5.2mm，全长 240mm-300mm (需带样品)	1把	需评审整体外观、表面处理 情况、实用性及使用舒适度
3.3	持针器		医用不锈钢 (含手柄)	用于微创主动脉瓣手 术	操作杆直径≥5mm，直头，头端碳化物 镶片工艺，夹0-0到3-0针，全长 240mm-300mm	1把	
3.4	持针器		医用不锈钢 (含手柄)	用于微创主动脉瓣手 术	操作杆直径≥5mm，弯头，头端碳化物 镶片工艺，夹0-0到3-0针，全长240- 300mm	1把	
3.5	持针器		医用不锈钢 (含手柄)	用于微创主动脉瓣手 术	操作杆直径≥5mm，打结用，头端45° 钩状，全长240mm-300mm	1把	
• 3.6	医用镊		医用不锈钢 (含手柄)	用于微创主动脉瓣手 术	操作杆直径≥5mm，头宽≥2.8mm，双 向开口无损镊， 全长240mm-300mm (需带样品)	1把	需评审整体外观、表面处理 情况、实用性及使用舒适度
• 3.7	医用镊		医用不锈钢 (含手柄)	用于微创主动脉瓣手 术	操作杆直径≥5mm， 头宽 ≥3.0mm, 单向开口大齿镊，全长240mm-300mm (需带样品)	1把	需评审整体外观、表面处理 情况、实用性及使用舒适度
• 3.8	咬骨钳		医用不锈钢 (含手柄)	用于微创主动脉瓣手 术	操作杆直径≥5mm，弯头≥30°，头端 直径≥4.5mm，咬骨钳，长度240mm- 300mm （需带样品）	1把	需评审整体外观、表面处理 情况、实用性及使用舒适度
• 3.9	止血钳		医用不锈钢	用于微创主动脉瓣手 术	环柄，单向开口，头端鳄鱼齿，夹持 导管用，弧形钳身 （需带样品）	1把	需评审整体外观、表面处理 情况、实用性及使用舒适度
3.10	外科牵开器		医用不锈钢	用于微创主动脉瓣手 术	用于勾线，细头，全长26cm-30cm	1把	
3.11	外科牵开器		医用不锈钢	用于微创主动脉瓣手 术	用于勾线，粗头，全长26cm-30cm	1把	
• 3.12	外科牵开器		医用不锈钢	用于微创主动脉瓣手 术	叶片双叉牵开器，叶片深≥38mm,叶片 宽≥12mm，最大牵开距离≥70mm,臂长 ≥90mm （需带样品）	1套	需评审整体外观、表面处理 情况、实用性及使用舒适度
• 3.13	外科牵开器		医用不锈钢	用于微创主动脉瓣手 术	360° 环形，内径≥20cm，外径≥ 22cm，含3个固定扣 （需带样品）	1把	需评审整体外观、表面处理 情况、实用性及使用舒适度
3.14	外科牵开器		医用不锈钢	用于微创主动脉瓣手 术	三组可替换叶片，叶片深≥36mm,叶片 宽≥36mm，叶片深≥53mm,叶片宽≥ 36mm，叶片深≥67mm,叶片宽≥36mm， 最大牵开距离≥130mm,臂长≥100mm	1套	
• 3.15	医用镊		医用不锈钢 (含手柄)	用于微创主动脉瓣手 术	头端带齿，熊掌状，用于取血栓等， 长度≥360mm，头宽≥6mm（需带样 品）	1把	需评审整体外观、表面处理 情况、实用性及使用舒适度

序号	技术和性能参数名称	招标参数和性能要求				备注
• 3. 16	持针钳	医用不锈钢	用于微创主动脉搏手术	环柄，不带锁扣，头端闭合镂空长方形体设计，可闭合，用于夹持拆卸刀片，长方形内径宽≥7mm，高≥3.5mm，器械全长≥14cm（需带样品）	1把	需评审整体外观、表面处理情况、实用性及使用舒适度
• 3. 17	外科牵开器	医用不锈钢	用于微创主动脉搏手术	可完全拆卸分离，头端可牵开0-15mm，头端一侧内置航空级高分子材料，总长度≥700mm，底端长度≥300mm，中间长度≥200mm，上端长度≥260mm，头端长度≥130mm，底座高≥70*宽≥40*长≥70mm（需带样品）	1套	需评审整体外观、表面处理情况、实用性及使用舒适度
*4	保修时间	≥1年				
5	交货期	合同签订后3个月内交货				
备注：1. 加注“*”号的技术指标为关键指标，≥1项未达到招标文件要求，即做废标处理。 2. 加注“●”号的技术指标为重要指标。 3. 加注“*”、“●”号的技术指标均需投标企业提供证明材料。						