

技术需求表

项目名称	专科手术器械		单价 (万元)	44.78	数量（项）	1	预算总金额 (万元)	44.78
需求类别	序号	需求名称	技术参数和需求内容					备注
符合性要求 （*号指标 或其他必须 响应条款）	*1	基本要求	用于心外科冠脉搭桥手术中各种常规及复杂疑难手术操作。					
	2	配件清单 （描述配件名 称和数量）	手术器械 26件					
资格性要求 （指对产品 或企业投标 资格的要求）	3	* 资质认证1	具备NMPA认证					
		* 资质认证2	具备FDA或CE认证					
技术性要求	4	技术和性能参数						
		器械名称	材质	操作方式	规格型号	数量(单位)		
	4.1	显微持针钳	医用不锈钢	无源	1、碳化钨粉末涂层钳口直头 2、弹簧圆柄把带锁扣，长度（210-230）mm 3、推荐夹持针5-0	1把		
	* 4.2	显微持针钳	医用不锈钢	无源	1、碳化钨粉末涂层钳口直头 2、弹簧圆柄把带锁扣，长度（210-230）mm 3、推荐夹持针7-0	1把		
	4.3	显微剪	医用不锈钢	无源	1、笔试圆柄显微角度剪刀 2、长度（210-230）mm 3、刃长（7-10）mm，角度25°	1把		
	* 4.4	显微剪	医用不锈钢	无源	1、笔试圆柄显微角度剪刀 2、长度（210—230）mm 3、刃长（7-10）mm，角度125°	1把		

## 附件6

需求类别	序号	需求名称	技术参数和需求内容				备注
技术性要求	4.5	显微组织镊	医用不锈钢	无源	1、碳化钨粉末涂层钳口直头圈镊 2、头端 $\phi 1.2\text{mm}$ ，圆柄把，带配重 3、长度(210-230)mm	1把	
	* 4.6	显微组织镊	医用不锈钢	无源	1、笔试圆柄Debakey镊 2、长度(210-230)mm 3、头端1.2mm，带配重	2把	
	4.7	显微组织镊	医用不锈钢	无源	1、笔试圆柄平台镊 2、碳化钨喷涂钳口 3、长度(210-230)mm，带配重	2把	
	* 4.8	显微组织镊	医用不锈钢	无源	1、Debakey扁柄无损伤直镊 2、头端1.2mm 3、长度(195-230)mm	2把	
	• 4.9	胆道探条	钛合金	无源	1、胆道探条，超级记忆合金 2、头端1.0mm，长度(120-150)mm	1把	
	• 4.10	胆道探条	钛合金	无源	1、胆道探条，超级记忆合金 2、头端1.5mm，长度(120-150)mm	1把	
	• 4.11	胆道探条	钛合金	无源	1、胆道探条，超级记忆合金 2、头端2.0mm，长度(120-150)mm	1把	
	4.12	显微止血夹	医用不锈钢	无源	1、哈巴狗，Debakey齿直钳口 2、长度(50-51)mm，夹持力180g	2只	
	4.13	显微止血夹	医用不锈钢	无源	1、哈巴狗，Debakey齿弯钳口 2、长度(42-46)mm，夹持力180g	2只	
	4.14	止血钳	医用不锈钢	无源	1、Debakey齿侧壁钳 2、长度(220-250)mm	1把	
	4.15	组织拉钩	医用不锈钢	无源	1、神经拉钩，长度(180-200)mm 2、角度 $90^\circ$	1把	

## 附件6

需求类别	序号	需求名称	技术参数和需求内容				备注
技术性要求	* 4. 16	吸引管	医用不锈钢	无源	1、肝素针头，头端2. 0mm 2、长度（45-50）mm，椭圆针头	1根	
	4. 17	吸引管	医用不锈钢	无源	1、肝素针头，头端3. 0mm 2、长度（45-50）mm，椭圆针头	1根	
	* 4. 18	医用剪	医用不锈钢	无源	1、超锋利环柄剪刀、弯头 2、长度（180-200）mm	1把	
	4. 19	医用剪	医用不锈钢	无源	1、超锋利环柄剪刀、弯头 2、长度（180-210）mm	1把	
	4. 20	医用剪	医用不锈钢	无源	1、超锋利环柄窄头剪刀、弯头 2、长度（185-210）mm	1把	
	4. 21	外科牵开器	医用不锈钢	无源	1、正中开胸器，牵开距离（220-250）mm 2、臂长（200-250）mm 3、叶片尺寸（180-200）mm×（18-20）mm	1套	
	5	保修时间	≥1年				

说明：1. 加注“\*”号的技术指标为关键指标， $\geq 1$ 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