1. 项目名称：部分器械采购
2. 医疗器械类型：二类
3. 控制价：不超过2.2万元
4. 资金来源：自有资金
5. 采购需求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **技术参数** |
| 止血钳 | 160，弯，全齿 | 把 | 60 | 1、适用范围：用于钳夹血管、分离组织以止血。2、产品尺寸：有二种型式：由中间连接的两片组成，头部为钳喙；或由头部、杆部和手柄组成，头部为一对带钳喙的叶片。3、表面处理：光亮镀铬4、材料：20Cr135、符合ISO 13485、CE或FDA认证。 |
| 160，直，全齿 | 把 | 60 |
| 180，弯，全齿 | 把 | 10 |
| 125，弯，全齿 | 把 | 10 |
| 140，弯，全齿 | 把 | 10 |
| 手术剪 | 160，直尖 | 把 | 10 | 1、适用范围：用于剪切组织。2、产品尺寸：由中间连接的两片组成，头部有刃口。3、表面处理：光亮镀铬4、材料：30Cr135、符合ISO 13485、CE或FDA认证。 |
| 160，弯尖 | 把 | 5 |
| 持针器 | 160，直，细针 | 把 | 10 | 1、适用范围：用于钳夹器械。2、产品尺寸：有二种型式：由中间连接的两片组成，头部为钳喙；或由头部、杆部和手柄组成，头部为一对带钳喙的叶片。3、表面处理：光亮镀铬4、材料：20Cr135、符合ISO 13485、CE或FDA认证。 |
| 140，直，细针 | 把 | 10 |
| 不锈钢药杯 | 50ml | 个 | 10 | φ50×50,s304不锈钢 |
| 医用镊（敷料镊） | 125，直 | 把 | 300 | 1、适用范围：用于夹持组织。2、产品尺寸：由一对尾部叠合的叶片组成。3、表面处理：光亮镀铬4、材料：12Cr135、符合ISO 13485、CE或FDA认证。 |

\*六、投标现场需带样品：止血钳（规格：160，弯，全齿）一把， 持针器（规格：160，直，细针）一把 ，医用镊（规格：125，直）一把

七、质保要求：半年或以上

八、付款方式：设备到达甲方指定地点，安装、调试、验收合格，无质量问题，付设备全款。结算依据为采购合同、乙方销售发票、甲方出具的验收报告。