# 手术器械一批 （项目编码：DY-YSB-20230417-201）项目清单及要求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **要求** | **单位** | **数量** |
| 1 | 持针器 | 医用不锈钢制成，经亚光处理术中表面无反光；尾部金色标记易区分；整长≥230mm | 把 | 2 |
| 2 | 无损伤镊 | 医用不锈钢制成，经亚光处理术中表面无反光；工作端DEBAKEY齿无损伤设计；整长≥240mm ，尖端φ2mm； | 把 | 2 |
| 3 | 分离结扎钳 | 医用不锈钢制成，经亚光处理术中表面无反光；整长≥210mm； | 把 | 2 |
| 4 | 无损伤血管钳 | 医用不锈钢制成，经亚光处理术中表面无反光；工作端DEBAKEY齿无损伤设计；采用橄榄孔设计，夹持更稳定；整长≥255mm 1把，整长≥240mm 1把； | 把 | 2 |
| 5 | 哈巴狗夹 | 医用不锈钢制成，经亚光处理术中表面无反光；工作端DEBAKEY齿无损伤设计；整长≥75mm1把，整长≥90mm 1把，整长≥95mm 1把； | 把 | 3 |
| 6 | 解剖分离剪 | 采用碳钨合金制成，刀刃带锯齿，表面无反光；采用镶片技术与黑色铝钛氮合金涂层工艺结合，有效防止器械腐蚀；采用数字矩阵编码，便于计算机系统进行管理；整长≥230mm； | 把 | 1 |
| 7 | 显微镊 | 由优质医用不锈钢制成，经亚光处理术中表面无反光；工作端碳钨合金镶片设计，尾部金色标记易区分；整长≥240mm； | 把 | 2 |