|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物资名称** | **规格** | **产品需求** |
| 1 | 胶囊式内窥镜 | 电池工作时间≥10h  胶囊长度≤13mm  胶囊直径≤3.6mm | 1. 适用范围：   适用于采集和查看小肠图像   1. 实现功能：   a.胶囊式内窥镜的作用是拍摄图像，并将图像信息无线传输到体外的图像记录仪。  b.图像记录仪的作用是接收、处理并储存胶囊传送的图像信息。  c.影像工作站（影像分析处理软件）主要实现以下功能：  1．检查之前，录入患者信息，对图像记录仪进行设置和调校；  2．检查期间，对胶囊内镜工作状态进行实时监控；  3．检查结束后，导入监控图像数据进行浏览、筛选、诊断，填写及打印报告单。   1. 材质要求：   胶囊外壳无毒、安全，不会被人体消化。  4、提供胶囊式内窥镜配套图像接收设备、图像处理设备解决方案，可开展小肠疾病检查。 |

**产品需求**