|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目95： | 输液泵 | 拟购数量： | 2 |
| 项目96： | 新增呼叫系统 | 拟购数量： | 1 |
| 项目97： | 实验室洁净检测 | 拟购数量： | 1 |

项目95：输液泵 拟购数量：2

主要参数及配置:

1、输液模式:滴速模式、容量模式、时间模式:

2、输液速度:ml/h模式:(1~1200)ml/h，每级1ml/h; 滴/min模式:(1~266)滴/min;

3、报警方式:人性化的语音报警、声光报警、文字提示;

4、高容量操作指令，友好用户界面，动态显示工作状态;

5、输液阻塞报警高、中、低三挡可调节;

6、快排功能;

7、KV0功能，输液完成后自动开通

8、电源:220VAC,50HHz,内部电池,可充电锂电池组,容量≥1800mAh,带有蓄电功能;

9、自动记录上次输液的参数;

10、输液速度的准确性:ml/h模式:±5%以内(经校准后) 滴/min 模式:±3%以内(经校准后)

11、外形尺寸:小巧

12、重量:1-2KG

项目96：新增呼叫系统 拟购数量：1

主要参数及配置要求

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 数量 | 单位 |
| 1 | IP网络医护主机 | 1 | 台 |
| 2 | 网络多媒体控制器 | 1 | 台 |
| 3 | 网线 | 20 | 米 |
| 4 | 呼叫线 | 20 | 米 |
| 5 | 电视 | 1 | 台 |

备注：1.适配原有亚华设备带；2.此次报价为包干价，包含人工费、安装费、利润、税费等所有费用。如需查看现场请联系 谢工18276318895

项目97：实验室洁净检测 拟购数量：1

主要参数及配置要求

1.检测项目包括但不限于沉降菌、浮游菌、尘埃粒子、新风量、噪声、照度、静压差、换气次数、温度、相对湿度、末级过滤器检漏、手术室严密性，并按照国家相关标准出具检测报告。

2.参与检测的公司或企业需有相应的资质。