附件2

设备名称: 注射泵

数量：十六台

设备主要技术参数：

1.自动识别注射器：规格为5ml、10ml、20 ml、30 ml、50 ml所有符合标准的注射器；

2.多种输液模式可选：速度模式、时间模式、体重模式、序列模式、梯度模式、首剂量模式、微量模式；

3.速率范围：0.1-1900ml/h；

4.注射精度：≤±2%；

5. KVO速度:0.1-5.0mL/h可调；

★6.触摸屏操作，全中文显示，方便快捷的人机操作界面；

7.更改速度时完全不需要中断输液；

8.报警：输注即将完成、输注完成、注射器排空、注射器即将排空、输注阻塞、电池电量低、电池耗竭、无电池、无外部电源、注射器无法识别、注射器安装错误、待机结束、无法启动注射、遗忘操作、阻塞预警；

★9.推杆具有皮套设计，可防止推头进液；并具备2种快进方式：手动快进、自动快进；

10.夜间模式：可自动降低亮度和报警音量，时间段可调；

11.具有动态压力监测，实时显示压力信息；

12.能够存储、回放≥2000组历史信息记录；

★13.界面背景颜色：可选择5种颜色的界面风格，用于区分不同的药物危重等级；

14.具备字体放大功能：运行时可一键放大显示输液速度字体倍数，最多两倍；

15.无需任何配件，支持两个泵之间叠加，配合可拆卸提手便于携带和安全转运；

16.内置锂电池在中速（5ml/h）状态下，工作时间不小于8个小时；

17.可选配内置无线网络模块，可与静脉输注中央站连接；

18.重量：1.7Kg（含锂电池）；