**监护仪1参数要求**

1. 产品为适用于手术室、ICU、CCU病房监护及床边监护的插件式监护仪，通过国家III类注册；
2. ≥12.1英寸LED高清液晶显示屏，屏幕为电容屏非电阻屏，分辨率为1280×800像素；具有智能光感器，自动调节屏幕亮度功能；
3. 具有中文手写输入功能；
4. 具备监护模式、演示模式、待机模式、夜间模式、体外循环模式、插管模式；
5. 可监测心电、血氧、脉博、无创血压、呼吸、体温等基础参数，标配麻醉气体监测模块。，可升级Masimo/Nellcor SPO2、2IBP、ETCO2、CO、麻醉深度、氧浓度、窒息唤醒等参数模块，以上参数均适用于成人、小儿和新生儿；
6. 支持3/5/6/12导心电，具有智能导联脱落，多导同步分析功能；
7. 具备24小时心电概览报告，可查看心率统计、心律失常统计、QT/QTc统计、ST段统计、起搏统计等信息；
8. 可配Glasgow12导静息分析，适用于成人、小儿和新生儿；
9. **🟉**耐极化电压：±850mV，共模抑制能力>106db；
10. **🟉**具备心拍类型识别功能，可区分正常心拍、异常心拍、起搏心拍；
11. ≥27种心律失常分析，具有QT/QTc测量功能，提供QT、QTc参数值；
12. **🟉**具有全屏级联功能和心率变异性分析功能；
13. 可选Masimo血氧，测量范围为1 ％ ～100％；在70％～100％范围内，成人/儿童测量精度为±2％（非运动状态下）、±3％（运动状态下），新生儿为±3％（非运动状态和运动状态下），血氧可显示弱灌注指数（PI），PI弱灌注指数范围：0.02-20%；
14. 🟉NIBP测量范围：

成人：收缩压 25 mmHg -290mmHg，舒张压 10 mmHg-250mmHg，平均压 15mmHg -260mmHg；

小儿：收缩压 25 mmHg -250mmHg，舒张压 15 mmHg-210mmHg，平均压 15 mmHg-225mmHg；

新生儿：收缩压 25 mmHg -140mmHg，舒张压 10 mmHg-115mmHg，平均压 15mmHg -125mmHg；

1. 具有脓毒症筛查工具、格拉斯哥昏迷评分系统（GCS）、早期预警评分功能；
2. 单台价格不超过7万元；