**病人监护系统技术要求**

1. 一体化便携监护仪，整机无风扇设计。
2. ≥12.1英寸彩色液晶电容触摸屏，分辨率≥1280\*800像素，屏幕倾斜10~15度设计。
3. 支持3/5导心电，呼吸，无创血压，血氧饱和度，脉搏，双通道体温同时监测。
4. 心电监护支持心率，ST段测量，心律失常分析，QT/QTc连续实时测量和对应报警功能，。
5. 支持室上性心动过速和SVCs/min等室上性心律失常分析
6. 提供SpO2,PR和PI参数的实时监测，适用于成人，小儿和新生儿。
7. 支持指套式血氧探头，IPX7防水等级，支持液体浸泡消毒和清洁。
8. 无创血压测量，适用于成人，小儿和新生儿。成人病人类型收缩压测量：25～290mmHg
9. 无创血压提供手动，自动，连续，序列和整点5种测量模式。
10. 支持所有监测参数报警限一键自动设置功能，满足医护团队快速管理患者报警需求，产品用户手册提供报警限自动设置规则。
11. 具有图形化技术报警指示功能，帮助医护团队快速识别报警来源。
12. 支持≥120小时趋势图和趋势表回顾；≥1000条事件回顾，每条报警事件至少能够存储32秒三道相关波形，以及报警触发时所有测量参数值；≥1000组NIBP测量结果；≥120小时（分辨率1分钟）ST模板存储与回顾；支持48小时全息波形的存储与回顾功能。
13. 支持监护仪进入夜间模式，隐私模式，演示模式和待机模式。
14. 监护仪设计使用年限≥10年
15. 监护仪通过国家三类注册，具备FDA认证
16. 标配锂电池