**监护仪参数需求**

1. 不小于18英寸电容触摸屏，主机插槽数≥6个，模块化插件式监护仪
2. 基本功能模块具备心电，呼吸，心率，无创血压，血氧饱和度，脉搏，体温和有创血压的监测
3. 标配CO2监测、BIS监测、NMT监测模块，可升级PiCCO监测模块
4. 具有QT/QTc测量功能，提供QT，QTc和ΔQTc参数值
5. 提供QT和QTc模板显示
6. 具备大字体显示界面、趋势共存界面、呼吸氧合图界面等多种显示界面
7. 具备血液动力学，药物计算，氧合计算，通气计算和肾功能计算功能
8. 采用无风扇设计，噪音小
9. 支持≥3通道心电波形同步分析，可进行多导心电分析
10. 血氧监测提供灌注指数的监测
11. 血氧探头支持浸泡清洁与消毒，防水等级不少于IPx7
12. 提供ST段分析功能，显示心脏前壁，下壁和侧壁的ST实时片段
13. 提供导联脱落监测功能，导联脱落的情况下仍能监护病人
14. 支持房颤心律失常分析功能
15. 无创血压提供手动、自动间隔、整点、连续、序列、五种测量模式
16. 具备大于45小时以上全息波形的存储与回顾功能
17. 不少于900条以上事件回顾存储功能
18. 具备参数报警限自动设置功能
19. 具备参数组合报警功能，可对患者同时多个参数变化给出统一报警提示
20. 工作模式提供：监护模式、插管模式、待机模式、体外循环模式、夜间模式、隐私模式等
21. 提供麻醉平衡指示工具，显示病人镇静、镇痛、肌松三方面麻醉状态，满足临床对病人复苏拔管的评估
22. 标配抗电刀干扰心电电缆线
23. 标配电池，续航时间不少于120分钟
24. 标配血流动力学辅助应用，可图形化显示监测参数，提供目标治疗决策建议
25. ★﻿质保期：整套全保质保期≥5年，提供原厂质保函。