# 床旁监护仪招标参数

**1：监护仪外形结构：**

\*1.1：便携插件式监护仪,配置提手,方便移动

\*1.2：>=12.1英寸彩色LED背光显示，彩色高分辨率达800\*600

1.3：整机无风扇设计，为科室提供更安静的治疗环境，减小临床交叉感染的风险

**2：监测参数：**

2.1：配置3/5导心电，呼吸，无创血压，血氧饱和度，脉搏和双通道体温参数监测

2.2：多导同步心电信号分析心电监测技术

2.3：心电波形扫描速度支持6.25mm/s、12.5 mm/s、25 mm/s、50 mm/s

2.4：心电增益标尺包括：×0.125，×0.25, ×0.5，×1，×2，×4和自动选项

2.5：ST段测量值单位支持mV和mm两种设置

\*2.6：提供窗口支持心脏下壁，侧壁和前壁对应多个ST片段的同屏实时显示，提供参考片段和实时片段的对比查看

2.7：支持不少于23种心律失常分析,包括房颤分析,并列举具体的心律失常种类，满足心电监护临床应用

2.8：支持升级提供过去24小时心电概览报告查看与打印，包括心率统计结果，心律失常统计结果，ST统计和QT/QTc统计结果

\*2.9：提供实时QT和QTc监测，适用于成人，小儿和新生儿

2.10：支持升级12导静息分析功能，支持12导静息分析报告的记录和打印。2.11：采用专利的抗运动和弱灌注血氧技术

2.12：提供SpO2,PR和PI参数的实时监测

2.13：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

\*2.14：无创血压提供手动，自动，连续和序列4种测量模式，满足临床应用， 2.15：无创血压成人测量范围：收缩压25~290mmHg，舒张压10~250mmHg，平均压15~260mmHg

2.16：提供双通道体温和温差参数的监测, 并可根据需要更改体温通道标名， 2.17：支持升级有创压监测，适用于成人，小儿和新生儿，通过国家三类注册认证

2.22：支持升级多达4通道有创血压监测，满足病人不同部位有创压的监测

\*2.23：支持升级脉搏压力变异（PPV）参数的测量

2.24：支持使用Codman ICP传感器进行ICP的监测

2.25：支持升级旁流，微流和主流三种CO2模块化监测，模块与主机支持即插即用，无需重启主机

2.26：支持升级AG麻醉气体模块监测，通过国家注册认证

\*2.27：支持升级BIS监测，通过国家注册认证

3：系统功能：

3.1：支持中/英文字符输入

3.2：提供一键操作实现报警限自动设置功能，根据病人个体的生命体征测量结果快速设定报警限值

3.3：提供插管模式和体外循环模式，对于患者插管和体外循环临床环境下，减少不必要的报警

3.5：具备48小时全息波形存储与回顾

3.6：支持多通道有创压波形在同一波形区叠加显示，方便临床对于不同监测部位有创压的对比查看

3.7：低功耗，可充电高能锂电池，一块锂电池支持供电不小于4小时，2块锂电池供电不下于8小时。

3.8：电池内置插槽式固定，无螺丝固定，支持徒手快速拆卸维护与更换。

3.9：可选配3通道记录仪，可支持外接打印机A4打印

3.10：具备5种科室默认配置，另可存储5种自定义配置，支持U盘导入导出配置

3.11：支持监护仪进入夜间模式，隐私模式，演示模式和待机模式

3.12：具有设备日志存储和导出功能，方便设备科对于设备的维护保养3.14：提供计时器功能，支持开始计时，清除计时和设置功能，计时方向包括正计时和倒计时两种选择

3.13：整机售后服务质保不低于3年，具有专业的售后服务团队，提供400

电话保证7\*24小时售后服务。