监护仪技术参数

1、一体式监护仪,可用于监护成人,儿童,新生儿患者

2、≥10寸彩色LED显示屏，彩色高分辨率≥800\*600，≥8通道波形显示

3、主机带电池重量≤3.5kg

4、标准配置可监测心电，呼吸，无创血压，血氧饱和度，脉搏

5、具备ECG多导同步分析功能，同时分析多个心电导联，个别导联干扰情况下仍能准确监测

6、具备智能导联脱落监测功能，个别导联脱落的情况下仍能保持监护

7、可显示PI血氧灌注指数，有效反映血氧灌注情况

8、采用专利的抗干扰和弱灌注血氧技术

9、支持中/英文字符和条码扫描枪输入

10、具有三级声光报警，参数报警级别可调

11、可选内置存储卡，也支持外部USB存储设备，支持掉电存储和U盘数据导入导出功能

12、可选配VGA外接拓展显示屏

13、具备大于≥1200小时趋势图表、≥1800个报警事件、≥1600组NIBP测量的数据存储和回顾功能,≥48小时全息波形回顾.

14、具备趋势共存界面、呼吸氧合图界面，大字体显示界面，及标准显示界面等多种显示界面

15、具备成人、小儿、新生儿三种病人配置，支持 U 盘导入导出配置

16、标配普通锂电池，工作时间≥ 4 小时；可选配高容量锂电池，工作时间≥8 小时

17、支持 ≥3 通道记录仪

18、整机无风扇设计，降低环境噪音干扰

19、支持附件收纳盒，让床旁附件管理更有序、更高效