**产科专用监护仪技术参数**

1. 超声工作频率：1MHz
2. 超声波束声强：Iob<5mW/cm2
3. ▲胎心率测量范围：30～250bpm，精度：±1bpm
4. 宫缩压力测量范围0-100单位，测量非线性误差为≤±8%。
5. 具有手动胎动和自动胎动标记功能。
6. ▲具有智能干扰信号识别功能，在胎心波形显示区域自动标记干扰信号，干扰信号出现时自动报警，提醒医护人员排除干扰信号，保证胎心率的准确性及波形曲线不断线。
7. 具有胎心信号强弱提示功能，交叉通道验证功能、双胎迹线分离功能。
8. ≥12英寸TFT液晶显示屏，触摸屏， 0-90度可调，可多角度观察。
9. 应具有两个报警灯，生理、技术报警灯分开显示，方便区别报警类型。
10. ▲具有探头自动识别功能，不同探头（胎心、宫缩及打标器探头）可任意连接所有接口。
11. 标配双USB接口，可同时支持USB外接打印机和外接U盘存储病例。
12. 标配高灵敏度防水探头，可用于水中分娩。
13. 配备一体化探头支架，方便附件管理。
14. 内置大容量锂电池，可持续工作4小时。
15. 内置150/152mm宽行热敏打印机，满足临床使用需求。
16. 支持USB外置打印机，用A4纸打印报告，减少成本，长效保存病例。
17. 支持选段评分打印、定时打印、打印预览功能。
18. 监护曲线背景栅格暨纸张类型：30-240，50-210、其它3种类型可选。
19. 可将病例报告打印成图片格式，通过其他设备查看结果，如电脑，手机等，方便教学、存储。
20. 支持中文手写输入功能。
21. 支持滑屏操作快速切换显示界面。
22. 具有定时监护和定时打印功能，避免超时监护对胎儿造成影响。
23. 具有胎儿监护界面、大字体界面。
24. 屏幕具有波形、参数显示动态布局功能。
25. 内置专家评分系统，提供了NST/Fischer/改良Fischer/Krebs四种评分方法让医护人员灵活选择。
26. 具有电源管理功能，节能环保，可定时触发隐藏底部按钮，锁屏，待机，关机。
27. 具有数据掉电存储功能，回放功能，支持胎监数据回放60小时。
28. 内置通讯接口，支持有线/无线连接中央监护系统。