便携式心电图机参数要求

* 1. 产品可在交流电源100V~240V，50/60Hz，室温5—40℃，相对湿度15% ~95%，环境下正常工作。
	2. 产品电源插头符合国标设计，无需额外适配器。
	3. 内置可充电锂电池，连续工作时间不少于500 份自动报告，或不少于2 小时连续记录，或不少于6 小时无记录测量
	4. 产品重量≤1.5kg（工作全重）
	5. ≥5英寸彩色液晶屏，分辨率不小于800×480 pixels，支持屏幕背景网格显示
	6. ★内置存储器支持存储1000 份心电图报告，支持外接U盘扩展存储空间
	7. 频率响应：0.01Hz ~ 500Hz
	8. 采样率：不低于64 kHz
	9. 起搏器采样率：不低于96 kHz
	10. 输入阻抗：≥100MΩ（10Hz）
	11. 定标电压：1mV±1%
	12. 耐极化电压：≥±900mV（±5%）
	13. 内部噪声：≤12.5µVp-p
	14. 共模抑制比： ≥140dB（AC滤波开启）
	15. 灵敏度选择：1.25、2.5、5、10、20、10/5、20/10、自动mm/mV ±5%
	16. 除颤防护：承受5000V(360J) 双向波除颤放电，不出现数据丢失和损坏。
	17. 走纸速度：5mm/s、12.5mm/s、25mm/s、50mm/s，误差不大于±5%
	18. 打印分辨率：垂直分辨率≥8点/mm，水平分辨率≥32点/mm（25mm/s）。
	19. 支持一维码/二维码条码扫描仪。
	20. 具有关机延迟功能：自第一次低电量提示后，有至少5分钟的关机延迟时间。
	21. 外部接口：USB接口不少于2个，网络接口。
	22. 支持无线WIFI模块，具有2.4G/5G双频。
	23. 支持HL7/DICOM/FTP标准协议，支持数据网络传输。