体表标测心电图检测系统技术参数

数量：1台 预算：5万元

1、适用范围：适用于医疗机构对心电心音信号的采集、显示、分析及记录并保存，辅助临床诊断；

2、配备功能：可提供心电图、心音图、心室晚电位、心率变异性、心功能等参数；

3、采样频率：≥500Hz；

4、模数转换：≥12bits；

5、增益设置：具有固定增益选择设置，增益准确度高；

6、走纸速度：走纸速度可根据使用需求进行选择；

7、存储功能：可对心电图形进行保存。并在主界面病例信息中可回顾查询此病例信息；

8、波形回放：支持ECG（心电）、PCG（心音）波形回放，并能查看回放保存的图形等；

9、病历管理：可进行病历查询、预览、修改、打印；

10、打印功能：具有心电纵向、横向打印，单导打印，心率变异性、心室晚电位、心音图、心功能等打印功能；

11、报警功能：设备导联连接错误、指标异常提示和安全报警声、光指示；

12、除颤过载保护功能：具有抗除颤电击保护功能；

13、联网功能：设备支持与现有医院内管理系统进行联网，如：心电图管理系统、HIS、PACS等，检测数据与报告可以双向传输至医院信息化管理系统供MDT等诊疗需求。

14.保修期：3年起