**动态心电记录仪（不含系统）技术参数**

**一、总体需求**

**★1、所投产品具有有效的医疗器械注册证明。**

▲2、提供生产厂家有效的授权资料（如投标人为代理经销商）。

**二、主要技术规格和描述**

**记录仪技术规格和功能**

1、12导联动态心电记录仪，10 芯12通道， 能同步显示12通道同步心电波形；

▲2、具备独立起搏通道，独立起搏通道开关；

采样率：起搏通道≥10000 点每秒采样率；普通心电采集≥4096 点每秒采样率；

4、支持同步3导联、同步12导联采集，3导12导联根据导联线自动识别；

5、支持晚电位数据采集；

6、支持向量心电数据采集；

7、导联脱落智能检测及自动切换；

▲8、可记录≥40mm/mv 的动态心电波形而不失真；

9、具备全向起搏器功能，提供多方向起搏脉冲高频采样；

10、记录器防病毒设计：记录器采用固化式闪存防止病毒写入，且存储和回放数据速度快；

11、数据传输：HDMI高速回放

12、1节7号电池，3通道支持最多7天记录、12通道支持最多 3天记录

▲13、记录仪兼容科室现有动态心电分析系统；

重量≤100克

**三、配置要求**

动态心电记录仪10台

12导心电导联线15条

记录仪皮套10套

其他必要相关附属套件等