

临时心脏起搏器（术中）技术参数

产品名称	临时心脏起搏器（术中）	数量	2
质量层次	进口		
<p>设备配置要求及用途：</p> <p>该设备适用于所有年龄段的患者，具体应用范围如下：心律失常和心脏传导阻滞的治疗；症状性急性心动过缓；病态窦房结综合征；接受心脏手术治疗的患者术前、术中及术后的起搏；终止室上性心动过速；预防性起搏；以防止心律失常；急救性起搏；检查起搏阈值。</p>			
<p>具体技术参数：</p> <p>*1、工作模式：DDD；D00；VDD；VVI；V00；VVT</p> <p>*2、输出频率（ppm）：30—250</p> <p>*3、超速频率（ppm）：60—1000</p> <p>*4、输出幅度（V）：0.1—17</p> <p>*5、脉冲宽度（ms）：1.0ms，误差±10%（行业通用公差）</p> <p>*6、感知灵敏度（mV）：0.2—10分区间可调，调节增量符合临床操作规范，误差≤±5%；</p> <p>*7、不应期（ms）：设定区间 175-225 范围内，可根据临床场景灵活调整，保障起搏安全性与稳定性</p> <p>8、体积（mm）：160*75*35（单边公差±5mm）</p> <p>9、重量（g）：≤260，方便术中手持</p> <p>10、患者电缆（m）：≥1.5，适配术中操作空间需求</p> <p>11、待机时间（小时）：≥500，续航能力满足长时间手术及应急使用需求</p>			

▲二、每套产品配置清单：

名称	数量
患者电缆	1 根
适配器	1 个
手臂套袖	1 个
软包	1 个