附件：

电子输注泵技术要求：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 参数 | 使用说明 |
| 1 | 使用范围 | 产品适用于无痛分娩 |
| 2 | 注药途径 | 硬膜外 |
| 3 | 给药模式 | 1、脉冲2、PCA3、脉冲+PCA |
| 4 | 安全分类 | 内部电源BF |
| 5 | 工作电源 | 直流6V（4节干电池） |
| 6 | 环境温度 | 10℃-30℃ |
| 7 | 相对湿度 | 30%-75% |
| 8 | 持续给药量、自  控给药量等药液  精度允许误差 | 设置值的±10% |
| 9 | 贮液装置规格型号 | 150ml、200ml、275ml |
| 10 | 设置给药参数 | 000ml-999ml |
| 脉冲剂量ml/次 | 0-20（递增量为1） |
| 脉冲锁时间隔min | 5-95，递增量为5 |
| 追加剂量ml/次 | 0-10，（0-6，递增量为0.1，6-10递增量为1） |
| 追加锁时间隔min | 5-95，递增量为5 |
| 11 | 泵动作输出压力 | 50kpa以上 |
| 12 | 堵塞报警压力阈值 | 75-120kpa |
| 13 | 堵塞报警触发时间（中速20ml/h） | 15S-30S |