**单通道注射泵（国产）招标技术参数**

1、国产

2、功能描述：

单泵，单一药物持续给药使用。

3、技术参数

3.1安全要求：

3.1.1阻塞回撤功能：当管路阻塞报警时，自动回撤管路压力，避免意外丸剂量伤害患者；

3.1.2防虹吸功能：防止药液在暂停期间任意流出；

3.2 精度要求：

3.2.1 速率≥1ml/h: 精度≤±2%

速率< 1ml/h: 精度≤±5%

3.2.2快速启动功能：缩短给药延迟时间；

 3.3 基本要求：

 3.3.1速率范围：1-1200ml/h，

 3.3.2预置总量范围：1-9999ml

3.3.3累计量：0-9999ml

3.3.4安装固定：可横向或纵向固定在输液支架或床旁其他设备上；

 3.3.5 KVO：0.1-5ml/h，递增0.1ml/h；

 3.3.6 自动识别注射器规格：20ml、30ml、50/60ml，

3.3.7 严重报警信息：堵塞、电池用完、预置量完成、注射完成、注射器脱落、系统错误；一般报警信息：遗忘提醒、电池电量低；轻度报警信息：输液接近完成、待机时间到达、预置量接近完成、网电脱落；

3.3.8电池工作时间≥5小时@5ml/h；

3.3.9供电：AC 100V-240V，50/60Hz，0.53-0.28A；DC 10-16V，2.25A-1.5A；

3.3.10信息储存：自动储存≥500条以上的操作信息；

备注：本次招标仅限单价5万元以下设备。