**称 规格 型号 单位 生产厂家 中标供应商 单价 价格来源**

四通道注射泵

注射泵技术参数

1. 注射器规格：可自动识别5mL、10mL、20mL、30mL、50mL的注射器。
2. 内置不少于29种注射器品牌，自定义一种，满足多科室需要。
3. 流速范围：5ml注射器：0.1 mL/h～100mL/h；10mL注射器：0.1 mL/h～300mL/h；20mL注射器：0.1mL/h～600mL/h；30mL注射器：0.1mL/h～900mL/h；50mL注射器：0.1mL/h～1300mL/h，可按0.1mL/h递增或递减。
4. 流速误差：±2%。
5. 预置量范围：0ml～9999ml，＜1000ml以0.1ml步进，＞1000ml以1ml步进。
6. 快速输注：5ml注射器：100 ml/h；10ml注射器:100 ml/h ～300ml/h；20ml注射器:100 ml/h ～600 ml/h；30ml注射器:100 ml/h ～900 ml/h；50/60ml注射器:100 ml/h ～1300 ml/h。
7. 注射模式：简易模式、速度模式、时间容量模式、体重模式。
8. 不小于2.4寸液晶屏显示，全数字键盘输入。
9. 液晶屏显示内容：输注速度、预置量、累计量、注射器规格和品牌、当前运行状态、剩余时间、阻塞等级、报警信息。
10. 保持静脉开放（KVO）速度：0.1-1ml/h，速度可调。
11. 报警功能：注射完成报警、电池欠压报警、阻塞报警、接近注射完成报警、注射器脱落报警、遗忘操作报警。
12. 阻塞压力范围：低、中、高三档可选，分别为：0.02Mpa-0.07 Mpa，0.05Mpa-0.10 Mpa，0.08Mpa-0.14Mpa。
13. 其他功能：

自检功能：开机时自动检测关键部件，存在异常时报警或提示用户；

预置量功能：按需要设置输注量；

快速输注：运行过程中可实现按量快速给药；

交直流自动切换：当外接交流断电时可以自动切换到内部电池；

恒速输注功能：时间模式下，设定注射完成时间和注射的药量；速度模式下，按速度单位设置速度；

无线监护：可以与监护系统相连；

各个通道可拆可分，并自带卡槽，无需任何辅助性条件组合成四通道组合泵；

1. 使用电源：交流输入：220V～ 50Hz，内部电池：11.1V 2000mAh。
2. 内置电池工作时间：电池充足电的情况下，30ml/h注射流速，可连续工作约3小时。
3. 工作环境温度：5℃～40℃、相对湿度：20%-90%、大气压力：86KPa～106KPa。
4. 存储环境：相对湿度：10%～90%， 温度条件：-20℃～+55℃， 大气压为 500hPa～1060hPa。
5. 设备输入功率：25VA。
6. 安全分类：Ⅱ类和带内部电源的BF型，防进液等级：IPX3。