## 双通道注射泵技术参数

1. 整机设计使用年限≥10年，提供设备产品标贴为证明材料
2. 双通道为主机一体化设计，无需额外配件。每个通道具备独立电源开关，使用时更节能。
3. 注射精度≤±1.8%
4. 速率范围：0.01-2300ml/h, 最小步进0.01ml/h
5. 预置输液总量范围：0.01-9999.99ml
6. 快进流速范围：0.01-2300ml/h，具有自动和手动快进可选；
7. 可自动统计四种累计量：24h累计量、最近累计量、自定义时间段累计量、定时间隔累计量
8. 支持注射器规格：2ml、3ml、5ml、10ml、20ml、30ml、50/60ml；
9. 注射器安装后，在推拉盒触碰到注射器活塞末端时，不松开捏柄时推杆也可自动感应制动，防止药液误推
10. 无需额外工具或设备，可直接在注射泵上添加注射器品牌名称
11. 7种注射模式：速度模式、时间模式、体重模式、梯度模式、序列模式、剂量时间模式、间断给药模式；
12. 采用双屏独立控制，每个屏幕不小于3.5英寸彩色显示屏，电容触摸屏技术
13. 全中文软件操作界面
14. 锁屏功能：支持自动锁屏，自动锁屏时间可调
15. 支持药物库，可储存5000种药物信息
16. 支持药物色彩标识，选择不同类型药物时对应的药物色彩标识自动显示在屏幕上，支持4种以上颜色
17. 报警时可通过示意图片直观提示报警信息
18. 在线动态压力监测，可实时显示当前压力数值；
19. 压力报警阈值至少15档可调
20. 具备阻塞前预警提示功能，当管路压力未触发阻塞报警时，泵可自动识别压力上升并在屏幕上进行提示
21. 具备阻塞后自动重启输液功能，短暂性阻塞触发报警后，泵检测到阻塞压力缓解时，无需人为干预，泵自动重新启动输液
22. 信息储存：可存储5000条的历史记录
23. 电池工作时间≥6.5小时@5ml/h
24. 防异物及进液等级IP44
25. 整机重量不超过2.8kg
26. 满足EN1789标准，适合在救护车使用，需提供证明。

可与中央输液管理系统连接实现药物输注实时查看及记录回顾。