**注射泵技术参数**

1. 注射泵需通过国家药品监督管理局三类注册证
2. 整机使用期限≥10年（提供证明文件）
3. 注射精度≤±2%，机械精度≤±0.5%
4. ▲注射速度范围：0.01-2000ml/h,且最小速度和步进均为0.01ml/h（提供说明书或注册证证明文件）
5. 快推速度范围：0.01-2000ml/h
6. 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
7. 支持注射器规格：5ml、10ml、20ml、30ml、50/60ml；
8. 注射泵具有电动离合，加载注射器时不松开捏柄推杆也可自动感应制动，防止意外Bolus
9. 8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、TIVA模式
10. ▲支持镇痛药、化疗药、胰岛素输注（提供说明书或注册证证明文件）
11. ≧3.5英寸彩色显示屏，电容触摸屏技术
12. 支持药物库，可储存≧5000种药物信息
13. 在线动态压力监测，可实时显示当前压力数值；
14. 阻塞压力报警档位≧15档，最低档位可设置150mmHg
15. 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
16. ▲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（提供说明书或注册证证明文件）
17. 具有历史记录功能，可存储≧5000条的历史记录
18. 电池工作时间≥6.5小时@5ml/h
19. 防异物及进液等级IP44
20. 整机重量≦1.7kg
21. 满足EN1789标准，适合在救护车使用
22. ▲可升级接入同品牌中央站，实现输注泵和同品牌监护仪、呼吸机信息同屏查看（提供实物界面截图为证明文件）
23. 可升级接入同品牌设备管理看板，实时了解设备使用状态和科室分布以及使用率、出厂时间和工作时长等信息。