## 微量泵（单）参数

1.自动识别注射器：规格为5ml 、10ml、20 ml、30 ml、50、60ml所有符合标准的注射器；

2.有多种注射模式可选；

2.1序列模式可设置≥5组序列；

3.速率范围：0.1-2000ml/h；

4.预置量范围：0.1– 9999ml；

5.注射总量显示范围：0-99999.99ml；

▲6.注射精度: ≤±2% 机械精度≤±1% 速率≥1ml/h；

7.KVO速度：0.1-5ml/h可调，KVO设置为0时关闭KVO ；

▲8.阻塞级别：，≥11级可选择，动态显示管路的压力状态；

9.大于3英寸触摸屏：全中文显示，方便快捷的人机操作界面；

10.更改速度时完全不需要中断输液；

11.具有手动快进、自动快进等二种快进方式可选；

12.具备注射精度校正功能 ；

13.具有防碰撞把手设计，方便转运，同时防止运行中的意外碰撞，保证注射安全；

14. 报警：输注即将完成、输注完成、注射器排空、注射器即将排空、输注阻塞、压力值过大、电池电量低、电池耗竭、无电池、无外部电源、注射器无法识别、注射器安装错误、待机结束、无法启动注射、遗忘操作；

15.再报警功能：静音报警声音后，若仍然存在报警，约2分钟后，将继续报警；

16.事件记录功能：能够存储、回放；

17.声音音量等级：可调≥3级报警音量；

18.夜间模式；可选择无线或者有线方式连接静脉输注工作站；

19. 安装固定：配固定在输液支架上；

20.可与静脉输注中央站实现护士呼叫功能；

21.I类，CF型；≥IP24；

▲22.内置锂电池，在中速（5ml/h）状态下，标配电池工作时间不小于6小时；可选配大容量锂电池，工作时间不小于20小时；

▲23. 保修6年。