## 输液泵技术参数

1.适用符合标准的各品牌20d/mL、60d/mL输液器；

2. 有多种输液模式可选；

3．输液速度范围：≤1400.0mL/h, 最小增量为0.01mL/h；

4.触摸屏操作，全中文显示，方便快捷的人机操作界面；

5.预置输液量范围：0.1-9999ml（最小增量0.01）；

▲6.输液精度≤±5% ；

7.具有排气功能；

▲8.可以选择3种快进方式：手动快进、快速定量快进、自动快进；

9.KVO速度≤0.5mL/h；

10.气泡传感器：灵敏度：检测气泡 ≥0.05ml，≥5级可调；

11.防药液自流：智能阻断技术，泵门打开时，保证液体不会任意流出；

12.泵门和止液夹：输液泵有电动止液夹和电动泵门控制；

13.阻塞级别：大于等于150mmHg到大于等于9mmHg；动态显示管路的压力状态；

14.更改速速时完全不需要中断输液；

15.具备输液精度校正功能；

16.报警：输注即将完成、输注完成、输注阻塞、电池电量低、电池耗竭、无电池、无外部电源、泵门打开、管路有气泡、无滴数传感器、无滴液、滴数异常、遗忘操作、待机结束；

17.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；

18.事件记录功能：能够存储、回放≥1500事件；

19.电源切换功能：当交流/直流电源停止供电时，输液泵自动切换为内置电池供电；

20. 安装固定：配固定在输液支架上；

21.无线联网功能：连接静脉输注中央站、护士呼叫、输液泵信息联网；

22．内置锂电池，在25ml/h运行状态下工作时间≥5小时；

▲23.分类：I类，CF型；≥IPX3；

▲24.保修6年；