## 输液泵技术参数

1.适用符合标准的各品牌输液器

★2.≥8种输液模式可选：速度模式、时间模式、体重模式、序列模式（可设置10组序列，序列模式中支持暂停功能）、点滴模式、梯度模式、首剂量模式、微量模式

3．输液速度范围：0.1-1200mL/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：0.10-9999ml（最小增量0.01）

6.输液精度±5%

7.可以选择3种快进方式：手动快进、快速定量快进、自动快进

8.KVO速度0.10-5.00mL/h

★9.单个气泡：气泡报警精度： ±15ul或±20%，取大者；

★10.气泡等级7级可调： 25 ，50 ，100 ，200 ，300 ，500 ，800 (ul)

11.累积气泡：气泡等级7级可调：100ul/15min，200ul/15min，400ul/15min， 500ul/15min，600ul/15min，800ul/15min，1000ul/15min

12.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

★13.泵门和止液夹：输液泵有电动止液夹和电动泵门控制

14.阻塞级别：225mmHg~975mmHg，11级可选择；动态显示管路的压力状态

15.声音音量等级：可调11级报警音量

16．内置锂电池，在25ml/h运行状态下工作时间不小于5小时

17.分类：I类，防除颤CF型；IPX2

★18.重量：约1.4kg（含电池）