输血泵技术参数

1、输液泵需通过NMPA三类注册证

★2、支持输血功能，无需专用输血管路

★3、输液精度≤±5%

4、速率范围：0.1-1200ml/h, 最小步进0.01ml/h

5、预置输液总量范围：1-9999ml

6、泵门智能电动控制，可自动关闭或打开

7、智能电动止液夹，能自动感应输液管是否装载到位，并自动关闭或打开止液夹，无需手动操作

8、8种输液模式：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、点滴模式、和间断给药模式

9、≥3英寸彩色触摸显示屏

10、电池工作时间≥5小时@25ml/h

11、具备药物库功能，可储存5000种药物信息

12、在线动态压力监测，可实时显示当前压力数值

13、压力报警阈值至少9档可调

14、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

15、防异物及进液等级≥IP22

★16、具备双压力传感器，可检测管路上下端的压力变化

17、整机重量不超过1.85kg，方便携带

★18、满足EN1789标准，适合在救护车使用，需提供证明。

19、信息储存：可存储≥3000条的历史记录