**单通道注射泵技术参数：**

1、注射器规格 一次性可使用10ml、20ml、30ml、50ml注射器。

2、流速选择 0.1～199.9ml/h（10ml）；0.1～299.9ml/h（20ml）；0.1～399.9ml/h（30ml）；0.1～599.9ml/h（50ml）。

3、流速精度 ±2% 设置精度0.1ml/h。

4、阻塞压力 40～70 kPa，精准压力调节（多档可调）

1. 快速输注 200ml/h(10ml注射器)、300ml/h(20ml注射器)400ml/h(30ml注射器)、500ml/h(50ml注射器)，
2. 快速启动功能 具备快速给药功能。

7、输液总量设置 0.1～50ml，设置精度0.1ml。

8、已输液量显示范围 1-9999ml

9、KVO流速 0.1ml/h的速度输液

10、排气泡 200ml/h(10ml)，300ml/h(20ml)，400ml/h(30 ml)，500ml/h(50ml)

11、BOLUS速度 排泡容积1-9ml，200ml/h(10ml注射器)、300ml/h(20ml注射器)、400ml/h(30 ml注射器)、600ml/h(50ml注射器)

11、噪音 以 25ml/h速度运行时噪音≤36dB

12、步距 保证注射的可靠性,对注射的每一步距离跟进,如有意外的移动,能够报警提示

13、报警 开机自检、阻塞、接近完成、电池欠压、待机、移动。

14、类型 I类CF型

15、IP等级 Ipⅹ4属防溅水设备