

双通道注射泵技术参数要求



- 1、ICU、手术室、儿科、老年病科等科室使用。
- 2、防护类型：CF I、IP34；
- 3、在线动态压力监测，实时显示当前压力数值；
- 4、压力阈值 ≥ 4 档可调， $\geq 85\text{mmHg}$ ；
- 5、阻塞回撤功能（Anti-Bolus）；
- 6、防虹吸功能；
- 7、注射精度 $\leq \pm 2\%$ 或 0.005mL/h 取大者；
- 8、在线滴定功能。
- 9、速率范围： $0.1-1800\text{mL/h}$ ，递增： 0.1mL （ $0.1-999.9\text{mL/h}$ ）；
- 10、预置总量范围： $0.1-9999\text{mL}$ ，递增： 0.1mL ；
- 11、预置时间范围： $00:00:01-99:59:59$ （h:m:s）；
- 12、快推“bolus”： $0.1-1800\text{mL/h}$ ，自动和手动快推“bolus”；
- 14、KVO： $0.1-5\text{mL/h}$ ，递增 0.1mL/h ；
- 15、注射器规格： 10mL 、 20mL 、 30mL 、 $50/60\text{mL}$ ；
- 16、独立电源开关，单通道使用时更节能。
- 17、屏幕 ≥ 3 英寸，同屏显示：速率、当前注射状态、已注射量、注射器规格、电池容量、提示压力档位和在线压力、提示信息；
- 18、主机采用双提手。
- 19、分低级、中级、高级三级提示。声光，动画和文字同时提示，并显示具体提示信息；
- 20、导航指引功能，机器界面能提供装管指引和文字指引信

息。

21、≥4种注射模式：速度模式、时间模式、体重模式、间断给药模式；

22、联机功能：药物的不间断推注。

23、双通道注射时，电池工作时间≥3小时@5ml/h，可升级至≥6小时@5ml/h

24、AC 100V-240V，50/60Hz；

25、信息储存：自动储存≥1400条以上的操作信息；

26、RS232接口：数据传输、护士呼叫、DC连接；

27、可加装无线模块，实现无线联网监测；

28、全中文软件操作界面。

29、四种累计量管理模式：24h累计量、最近累计量、自定义时间段累计量、定时间隔累计量

30、技术文件：提供技术文件资料，使用说明，操作卡；

31、操作培训；厂家或代理商负责培训医务人员熟练掌握使用并提供长期技术支持。

32、整机质保四年。

33、终身维修（设备使用年限期满老化无维修价值除外）。