

医用输液泵/注射泵检测仪

Medical infusion pump / syringe pump detector

一、产品介绍:

注射泵、输液泵是医院临床上使用率很高的医疗仪器，主要用于血管功能药物的持续未了注射及特殊药物的注射。使用很频繁，所以输液泵、注射泵的质量控制相当重要。济南思明特科技有限公司研发的医用输液泵/注射泵检测仪用于输液泵、注射泵的质量检测，满足相关标准：《GB 9706.27-2005 医用电气设备 第 2-24 部分 输液泵和输液控制器安全专用要求》

《JJF 1259-2010 医用注射泵和输液泵校准规范》。

二、医用输液泵/注射泵检测仪技术参数

流量: (5~1000) mL/h

阻塞压力: (0~200) kPa

流量: (5~19.9) mL/h,

MPE±2% 读数±1 个字;

(20~200) mL/h,

MPE±1% 读数±1 个字;

(201~1000) mL/h,

MPE±2% 读数±1 个字

阻塞压力: MPE±1%

二、医用输液泵/注射泵检测仪特点

1、多工位工作，每一工位均可在全量程范围内独立完成快速检测，以满足用户当前和未来的检测要求。

2、内部存储支持测试数据，曲线和测试程序存储，无需 PC 支持。

3、内置存储支持测试数据快速存储，并可传输至 PC。

4、检测中使用专用管路，输注管路清洁、通畅、无泄漏。

参考网址: <http://www.simingte.com/yysybjcy.htm>