

# 医疗器械流量测试仪 输液器导管流量测试仪 预灌封注射针流量测试仪

产品名称	医疗器械流量测试仪 输液器导管流量测试仪 预灌封注射针流量测试仪
公司名称	济南三泉中石实验仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:三泉中石 型号:PLS-03S 产地:山东济南
公司地址	山东省济南市市中区阳光新路绿地泉景雅园商务大厦1635室（注册地址）
联系电话	0531-67813036 15665715386

## 产品详情

医疗器械liuliang测试仪 输液器导管liuliang测试仪 预灌封注射针liuliang测试仪

医疗器械liuliang测试仪是一种根据医疗器械国家标准中有关条款设计的专用设备，用于检测医疗器械的liuliang。在医疗保健问题备受关注的今天，医疗器械的liuliang检测在体外诊断、药品研究、病患检测、给药方式以及植入式医疗器械等领域显得尤为重要。

医用注射泵是临床常用的医疗设备，其liuliang准确性检测是确保其运行可靠的重要方面。输液（静脉注射）治疗是医院常用的治疗方式，患者在进行治疗时，药液通过输液调节器调整滴速，持续稳定地从输液瓶/袋中经上部输液软管滴入到莫非氏滴管中，再从下部输液软管经针头进入患者的静脉血管。

医疗器械liuliang测试仪用于各种输液器、输液管、导管、医用针管、穿刺器、麻醉过滤器等多种产品的liuliang测定。它被应用于医疗器械检验机构、药检机构、医疗器械厂等行业，为医疗器械的质量控制和安全生产提供了重要保障。

在医疗器械制造过程中，liuliang性能是评价产品质量的重要指标之一。liuliang测试可以帮助制造商了解产品的性能，确保其满足相关标准和使用要求。医疗器械liuliang测试仪是医疗设备制造和使用过程中不可或缺的重要工具。

通过使用该仪器，制造商可以更好地控制产品质量，确保医疗器械的安全性和可靠性。同时，tigao医疗水平和服务质量。因此，医疗器械liuliang测试仪在医疗领域具有广泛的应用前景和重要意义。

## 技术参数

测量范围	~ 0.25MPa
测量精度	± 1%FS
保压时间	1-9999s
气源接口	8mm聚氨酯管
机器尺寸	430mm × 330 × 170mm(长宽高)
重量	8Kg
气源压力	0.4MPa ~ 0.9MPa (气源用户自备)
工作温度	15 -50
相对湿度	80%,无凝露
电源	220V 50Hz

## 产品配置

标准配置：主机、密封桶、微型打印机、触摸屏、夹具

物理性检测仪器在我们的日常生活中扮演着重要的角色，它们可以帮助我们了解物体的属性、性能和状态。这些仪器利用各种物理现象，如压力，拉力等来检测物品，广泛应用于各个领域。常见的物理性检测仪器有很多，这些仪器具有各自的特点和使用方法，同时，这些仪器也都需要定期维护保养，以保证其精度和使用寿命。物理性检测仪器在工业、建筑、食品等各个领域都有广泛的应用。在使用物理性检测仪器时，需要注意安全和操作规范。要根据仪器的说明书和操作指南进行规范操作，以保证检测结果的准确性和仪器的正常运转。是利用物理现象进行检测的一种工具，具有精度高、操作方便等特点。在工业、建筑、食品等领域有着广泛的应用前景。通过了解和掌握这些仪器的基本原理、使用方法和维护保养知识，我们可以更好地发挥它们的作用，tigao生产效率和生活质量。

此为广告