

HX-15810-D注射器滑动性能测试仪中英文输入

产品名称	HX-15810-D注射器滑动性能测试仪中英文输入
公司名称	上海远梓电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:上海远梓科技 型号:HX-15810-D 产地:江苏
公司地址	上海市青浦区沪青平公路9565号1幢2层S区278室
联系电话	17710295255 17710295255

产品详情

HX 15810-D注射器滑动性能测试仪中英文输入

符合GB15810-2019中附录E的要求。

同时符合ISO7886《一次性使用无菌注射器》标准中的相关条款设计制造。

试验力范围0~35N，力值误差优于满度值 $\pm 1\%$ ；

试验等待时间 $30 \pm 1s$ ；

试验速率 $100 \pm 5mm/min$

公称容量：1ml~60m、任意选择。

净重：10.5kg 外形尺寸：400×290×275（mm）

发货清单：主机1台、合格证1份、配套夹具、操作说明书1份、打印纸1卷、配套砝码。

电源：AC90V-240V/50Hz

数据保存：机载针式打印机/可U盘导入电脑存储

净重：10kg 外形尺寸：400×290×275（mm）

服务：可定制非标仪器

仪器终身免费依国家标准规定升级服务、终身维护

注射器滑动性能测试仪是一种专业设备，专门用于对注射器的滑动性能进行测试。作为上海远梓科技的品牌产品，HX 15810 D无疑是市场上性能可靠的注射器测试仪之一。其提供全国上门培训的服务，确保用户能够充分掌握设备的操作技能，为使用者提供完善的使用体验。

HX 15810-D采用江苏的制造工艺，以确保设备的品质和可靠性。该设备操作简单，可由初学者轻松上手。其具备中英文系统，满足不同用户的语言需求，大大提高了操作的易用性。PLC控制器的应用使得测试结果更加准确可靠，提供了稳定的测试环境。此外，设备还配备针式打印机，方便用户随时打印测试结果，并带有第三方计量证书，确保测试结果的可靠性。

值得一提的是，上海远梓科技还为HX 15810-D提供了免费升级系统的服务，使得设备的功能得到不断的完善和更新，用户无需担心设备落后于市场的问题。这大大提高了设备的使用寿命和价值。

作为专业设备，HX 15810-D注射器滑动性能测试仪被广泛运用于医疗器械生产企业和科研机构。它的高精度和可靠性，使得测试结果具备相当的准确性，为相关企业的产品质量控制和研发提供有力的支持。

关于注射器滑动性能测试仪的专业知识，以及与该设备相关的问答，以下提供少于3个常见问答。

1. 注射器滑动性能测试仪的工作原理是什么

注射器滑动性能测试仪通过模拟注射器运行过程中的压力和速度变化，评估注射器在工作条件下的滑动性能。通过测量摩擦力、注射器推进力以及注射器行程等参数，判断注射器的性能指标是否满足要求。

2. 注射器滑动性能测试仪的测试结果如何解读

测试结果通常包括注射器推进力曲线、摩擦力曲线等。根据国家相关标准和产品需求，可以对测试结果进行评估和分析。一般来说，推进力曲线的波动应尽量稳定，摩擦力曲线的斜率应处于可接受的范围内。

3. 注射器滑动性能测试仪的维护方法有哪些

为了确保设备的正常运行和延长使用寿命，平时需要定期对设备进行维护保养。包括清洁设备表面和关键部件、检查电气连接是否正常、及时更换消耗品等。此外，如果设备出现故障，应及时联系供应商进行维修或更换配件。

以上就是HX 15810-D注射器滑动性能测试仪的产品服务介绍。作为上海远梓科技的品牌产品，HX 15810-D以其专业的性能和可靠的品质，赢得了用户的高度认可和信赖。无论是医疗器械生产企业还是科研机构，在选择注射器滑动性能测试仪时，HX 15810-D是您的正确选择。