CRT-01 圆跳动测试仪

产品名称	CRT-01 圆跳动测试仪
生产厂家	济南西奥机电有限公司
价格	/
规格参数	•
公司地址	郭店街道工业北路5577号4-B-1-1-403
联系电话	13165113822

产品详情

CRT-01 圆跳动测试仪

产品简介

安瓿瓶圆跳动测试仪是一种专门用于测量安瓿瓶圆跳动值的仪器。圆跳动是指被测要素绕基准轴线回转一周时,由位置固定的指示器在给定方向上测得的最大与最小读数之差。在安瓿瓶的生产过程中, 圆跳动是一个重要的质量指标,它直接关系到药品包装的密封性和安全性。

测试原理

安瓿瓶圆跳动测试仪主要基于测量安瓿瓶底面相对于基准平面的高度变化。当安瓿瓶在仪器中旋转时,其底面的高度会呈现周期性的变化,这个变化量就是圆跳动的数值。如果圆跳动超出了允许的范围,就可能导致药品泄漏或者药效降低。因此,通过这种检测仪,可以有效地保证药品的质量和安全性

应用领域

安瓿瓶圆跳动测试仪在药品生产和质量控制中发挥着重要作用。制药企业可以利用该仪器对生产过程中的安瓿瓶进行质量检测,确保产品符合相关标准和要求。此外,药检机构也可以利用该仪器对市场上的药品包装容器进行抽检,以保障药品的安全性和有效性。同时,安瓿瓶圆跳动测试仪不仅适用于安瓿瓶的测量,还可用于西林瓶等玻璃瓶的垂直轴偏差检测,为制药企业和药检机构提供了全面而高效的检测方案。

产品规格

样品直径:5mm-150mm(可定制)

仪器量程:0-12.7mm

分度值:0.001mm

可测高度:15mm-300mm(可定制)

机器尺寸:330mm×220mm×430mm(长宽高)

定制流程

1、前期沟通:联系我们·确认需求

2、下单付款:客服报价:订购合同

3、安排生产:开始生产:严格质检

4、生产发货:生产完成·快速发货

5、售后维护:验收货品·安装调试

6、收货好评:确认收货·五星好评

订购说明

1、关于照片

图片均为实物拍摄,但部分产品由于光线及显示器问题,您所看到的图片可能存在轻微色差问题。

2、关于价格

产品价格、产品属性均只供参考,价格以线下报价为准,本商铺的产品价格不作为最终交易价格,只供参考!

3、关于发货

此商品包含运费,具体可联系客服,感谢!

4、关于签收

请在签收快递前确认完好没有损坏后进行签收,如检验过程中发现缺货、少货或质量问题,可拒签并与我们联系,我们会尽快为您处理!

5、西奥机电始终致力于产品性能和功能的创新及改进,基于该原因,产品技术规格亦会相应改变。上述情况恕不另行通知,本公司保留修改权与最终解释权。

选择我们的理由

- 1、所有机器出厂前都需经过严格的测试持续24小时打标,成百千次开关检验确保每一台设备从生产至 到发货都是完好的配送每位客户手中。
- 2、我们提供技术服务,在使用过程中碰到任何技术难题或者需要我们帮助可联系在线客服或对应技术 ,让您使用中无任何担忧。
- 3、客户购机后,将为客户提供12个月质保,终身保修服务。保修期内接到报修电话后24时内到达现场修理故障,48小时完成服务。
- 4、包教包会。所有机器均有工程师远程指导培训,并配有机器安装使用的视频教程,学会为止,基本 当天可以学会使用。
- 5、我们拥有强大的技术团队和贴心的客服团队,快速解决服务问题,为客户提供全过程协助和管家式服务。

公司介绍

济南西奥机电有限公司专业致力于各种材料及包装检测仪器研发、制造、销售与服务。业务范围涵盖 检测仪器,PLC编程及特殊设备定制等领域。根据丰富的行业经验积累,通过设计及技术创新,实现了 检测仪器与工业控制及自动化的完美结合。

西奥机电检测仪器涵盖了塑料包装,医药包装,纸包,纸箱,瓶体等方面的物理性能检测仪器。PLC业务涵盖编程及设备调试,为工厂在线设备提供支持。特殊设备定制业务由经验丰富的软硬件工程师团队组成,共同为客户的特殊需求提供解决方案。

西奥机电不断研发与提升制造工艺与设计理念,产品凭借优良表现赢得了客户的广泛信赖并广泛服务于包装,食品,医药,塑料,纸制品,日化,质检机构,大专院校等行业客户。西奥机电始终以客户为中心,坚持为客户提供最具性价比及稳定性的产品与服务,立志于为广大用户提供优秀质量管控与研究设备。西奥同时积极拓展海外业务,设备远销南亚,东南亚,美洲,欧洲,非洲。

公司产品列表

密封试验仪、智能密封试验仪、包装密封试验仪、泄漏与密封强度试验仪、撕裂度、真空衰减法密封试验仪、热封试验仪、热封试验仪、双五点热封梯度仪、书写笔测试仪、摩擦系数仪、摩擦系数测试仪、摩擦系数测定仪、小力值剥离试验机、热粘拉力试验机、热缩试验仪、软包装热缩试验仪、测厚仪、 摆锤冲击试验机、揉搓测试仪、摩擦试验机、包装耐压试验仪 、轴偏差测试仪、壁厚侧厚仪、扭矩仪、自动旋盖测试仪、手动二氧化碳气容量检测仪、全自动二氧化碳气容量测定仪、凝冻强度测试仪、采血管抽吸体积测试仪、玻璃颗粒制备仪、智能电子拉力机、缠绕膜黏性测试仪、医药包装撕拉力测试仪、安瓿瓶折断力测试仪、药片硬度测试仪、落镖冲击试验机、落球冲击试验机