

胶黏带压辊机 电子压辊机 胶粘带压辊试验机

产品名称	胶黏带压辊机 电子压辊机 胶粘带压辊试验机
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:YGJ-S 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

胶黏带压辊机 电子压辊机 胶粘带压辊试验机

胶粘带压辊试验机是一款专门用于测试胶粘带粘性、附着力的实验仪器。它采用先进的压力传感器技术和计算机控制系统，能够准确地测试胶粘带的各种性能，为工业、科研和质检等领域提供可靠的检测保障。

设备主要由试样夹持装置、压力传感器、数据采集系统、计算机控制系统和测试软件等组成。在测试过程中，试样被固定在试样夹持装置中，然后施加一定的压力，通过压力传感器测量胶粘带与标准实验板之间的附着力，从而评估胶粘带的粘性和附着性能。

该仪器可以准确地测量胶粘带的各种性能。同时，该仪器还具有简单易用的特点，只需要将试样放置在试样夹持装置中，启动仪器即可自动完成测试。测试结果可以通过计算机屏幕显示或输出到外部打印机上，方便用户随时查看和记录。

胶粘带压辊试验机广泛应用于各种领域，如工业、科研和质检等。它可以用于测试各种胶粘带的粘性、附着力，例如美纹纸、玻璃胶带、防水膜等。此外，该仪器还可以用于科研机构中材料科学和医疗器械方面的研究和实验。

总而言之，胶粘带压辊试验机其高精度、高稳定性和可靠性等特点备受用户赞誉，通过使用该仪器，企业和研究人员可以更好地了解胶粘带产品的性能和特性，保证产品的质量和安全性。

技术参数

滚压速度 10-1000mm/min 可随意设定

滚压距离 0-200mm可随意设定

压辊荷重 $20N \pm 0.5N$

滚压次数 0-999次 可随意设定

外形尺寸 400mm × 220mm × 300mm

重 量 17kg

环境要求

环境温度 15 -35

相对湿度 80%，无凝露

电 源 220V,50Hz

标 准

GB 7707、GB 2792、JIS C2107、JIS Z0237

配 置

标准配置：主机、标准压辊

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，提高生产效率和生活质量。

胶黏带压辊机 电子压辊机 胶粘带压辊试验机

此为广告