

5组微电脑控制胶带持粘力试验机胶带保持力恒温恒湿试验箱

产品名称	5组微电脑控制胶带持粘力试验机胶带保持力恒温恒湿试验箱
公司名称	东莞市德祥仪器有限公司
价格	29000.00/台
规格参数	品牌:德祥仪器 型号:DX-H201 产地:广东东莞
公司地址	广东省东莞市洪梅镇疏港大道3号1号楼113室（注册地址）
联系电话	0769-81330059 13650315209

产品详情

5组微电脑控制胶带持粘力试验机胶带保持力恒温恒湿试验箱。该试验机是一款用于测试各种胶带粘附力和持久力的设备，既适用于工业生产中的质量控制，也可以用于科研领域的研究。通过采用微电脑控制技术，该设备具有高精度、高可靠性和高自动化程度，能够准确测量各种类型胶带在不同温度和湿度条件下的胶着力和保持力，为生产和研究提供了重要的依据。

该试验机的主要特点在于其胶带保持力恒温恒湿试验箱，可以模拟各种环境下的胶带使用情况，如高湿度、低湿度、高湿度等。在测试过程中，试验箱能够控制温度、湿度等参数，确保样品在一定的恒温恒湿条件下进行测试，以提高测试的准确性和可靠性。此外，该试验机还具有多种试验方法，如90度剥离试验、剪切试验、持久粘着力测试等，能够满足不同类型胶带的测试需求。

除了以上特点外，该试验机还具有一些其他的优势。比如，它采用了先进的传感器技术和精密的控制系统，可以实时监测和调整各种参数，保证测试的稳定性和可重复性。另外，该设备还支持多个数据接口，可以方便地与计算机、打印机等外部设备进行数据交换和处理。而且，它也非常容易操作和维护，操作人员只需要简单的培训即可上手使用，维护成本也很低。

5组微机控制胶带持粘力试验机胶带保持力恒温恒湿试验箱是一款先进、高效、稳定的测试设备，可以满足不同厂家和研究院的测试需求。它具有多种试验方法、恒温恒湿试验箱、高精度、高可靠性等特点，能够为胶带的生产和研究提供数据支撑和技术保障，有助于提高产品的质量和竞争力。