

厦门海达边压机 HD-503-E

产品名称	厦门海达边压机 HD-503-E
公司名称	厦门海达精密仪器有限公司
价格	120.00/台
规格参数	
公司地址	厦门市湖里区新禾工业区九号楼
联系电话	86-05923732963 13950177302

产品详情

边压机简介

边压机可配合多种材料做全方位之测试,在纸张包装材料方面,进行多种纸张品质测试,即环压(rct)、平压(fct)、边压(ect)、粘合(pat)及一般抗压(cmt)等5种测试,是结合多项功能于一身之测试设备

边压机详细介绍

边压机保养注意事项

4.1仪器的工作环境与条件应完全符合规定要求,包括室温、相对温度、电源电压、安装基础(周围一般要求无震动、无腐蚀性介质、无较强电磁场干扰),另外有些仪器对环境还有特殊的要求,应严格按照使用说明书进行维护与保养;

4.2 在使用前后应保持清洁且切忌碰撞;

4.3久不使用试验仪器时,宜定期插电开动;

4.4仪器应由专人负责,试验时应严格按照操作规程进行,严禁做超出试验范围的试验,试验完毕应使仪器恢复到初始位置,以确保下次试验正常进行;

4.5应定期对仪器进行清洁、检验,需校准的仪器应校准,以保证仪器的精度;

4.6仪器在不使用的时候,应采取适当的保护措施,如长时间不用,再使用的时候应重新检验后方可使用;

4.7有关校正方面:

4.7.1 定期校正：根据国家计量法的相关规定，一般校正周期为一年；

4.7.2 临时校正：使用人在使用时发现，或质量管理单位在巡回检验时发现检验仪器不精准，应立即校正。

边压机如何鉴定纸箱检测仪器的质量

委托具备检测能力第三方权威机构，借助相关专用鉴定器具对仪器的下列各项分别进行检测，综合评定其是否符合国家标准或行业的相关规定。

- 1、仪器的准确度检测。用准确度优于被检仪器3 - 5倍的标准检定装置，来检测其准确度。
- 2、影响精度的各部件是否在允许误差之内。超出则对它进行适当的调整。
- 3、安全保护。超出测量上限值的2% - 10%，仪器自动停车；移动部件达到极限时，也应自动停车。环压边压强度试验机
- 4、操作性能、控制系统的功能。按键操作正常，显示清晰醒目，打印数据准确，测试过程连续完整。
- 5、外观。表面喷漆件平整、光滑，色泽均匀，没有斑点、气泡、脱层；镀铬件无烧伤、铬刺、脱层；发黑件色泽均匀；其它零件表面无明显磕碰、凹痕、锈蚀、毛刺等。环压边压强度试验机