

纸箱印刷涂料脱色试验机电动式摩擦脱色测试

产品名称	纸箱印刷涂料脱色试验机电动式摩擦脱色测试
公司名称	东莞市德祥仪器有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:德祥仪器 型号:DX-216 产地:东莞洪梅
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

二、产品特点：

微电脑控制、LCD动态显示、薄膜微动操作面板

试验参数按键输入，并具备断电记忆功能

准确执行国家标准，与****兼容

控制解决印刷品墨层耐磨性差、抗擦性低、易脱落等问题，

通过试验有效控制生产工艺，避免因品质不良而导致的退货

三、数据标准：

1、本仪器依据,国标GB7706符合JIS5701及ISO9000机关标准

2、摩擦块呈直线水平往复运动,行程约60mm

四、主要技术参数：

1、操作方式:微电脑控制,LCD显示

2、试片面积:尺寸100x200mm

- 3、摩擦速度:21.43.85.106次/分四档可选择
- 4、摩擦荷重:2LB,4LB
- 5、摩擦行程:57.15mm直线形的轨迹
- 6、次数设定:0-9999自动停机
- 7、磨擦面积:50x200mm
- 8、机台尺寸:33x36x46cm WxDxH
- 9、机台重量:20KG
- 10、使用电压:AC 220V 50 60Hz 2A

该测试机器主要由试验台、马达、变速箱、导轮、夹紧装置等部分组成。在进行试验时，将纸箱样品放置在试验台上，并连接试验机器。然后，调整夹紧装置，将样品夹紧，设置试验参数，并启动马达，同时通过变速箱控制导轮的旋转速度。在旋转过程中，导轮表面不断与样品表面摩擦，从而判断样品表面的化学性能和耐磨性。具体来说，当样品表面出现颜色的脱落现象时，则表明该印刷涂料存在脱色问题。

电动式摩擦脱色测试机的使用不仅可以保证纸箱印刷涂料的品质，还可以提高生产效率。在进行批量生产时，可以通过该测试机的数据，及时调整生产工艺和质量要求。同时，该测试机的使用也既能够减少了人力成本，还避免了因人工操作而造成的测量误差。因此，电动式摩擦脱色测试机在纸箱生产中具有重要的意义和作用。

总之，该测试机的使用能够有效地保证纸箱印刷涂料的优良性能，进而为产品的质量提供保障，同时也为生产厂家降低成本，增加效益，提高市场竞争力提供了有力支撑。