

东莞剥离强度测试仪工厂

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 东莞剥离强度测试仪工厂 |
| 公司名称 | 东莞市国鸿检测设备有限公司 |
| 价格 | 12000.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:国鸿 尺寸:850*350*1100mm 产地:东莞市 |
| 公司地址 | 广东东莞市东莞市长安镇新安教育路8-1号 |
| 联系电话 | 86 0769 88030706/82389720 13421961916 |

产品详情

东莞市国鸿检测设备有限公司是一家质量检测仪器生产商，总部设于台湾，分公司东莞市国鸿检测设备有限公司于1999年在广东东莞组建工厂专业生产剥离强度测试仪设备，当年被科技局授于高新科技企业。

剥离强度测试仪为材料力学性能测量与试验设备，可进行各种胶粘材料及制品的剥离、拉伸等项目的检测、环形初粘性的检测。可显示各种应力应变曲线。

一、剥离强度测试仪样品的制样和测试：

(1)用酒精擦干净剥离钢板，并用无尘砂布擦干净。

(2)胶带取样：先撕去外面3-5层的胶带，然后用取样刀划一条长为200mm，宽约25mm的长条状试样，贴于用酒精擦干净后的剥离钢板上，并用滚轮来回滚压3次，将对折后长的一段朝上固定在夹具上。

剥离型纸(膜)取样：将德莎7475取150mm剪下，粘性一面贴在被测样品涂有硅油的一面，然后用剪刀将样品按长条状剪下，将玻璃钢板擦净后贴上双面胶，撕开后贴上剪好的试样，长端朝上固定在夹具上。

(3)标准停放时间为20-40分钟。(4)设制好单位，测试速度300mm/mim
，点击软件上的全清零，然后点运行。

(5)测试完成后，机器会自动回原位，可将被测的样条撕下，这时测试结束。

(6)如需测试多组样品，可重复以上步骤。

二、剥离强度测试仪数据的保存，查找和导出：(1)保存：测试完成后，点击文件—另存为—存到你想要的文件夹。

(2)查找：文件—打开—找出你以前保存的路径文件。(3)导出：点击报表—内部报告—导出3种格式文档—Word，Excl，PDF