

百格刀 测试刀 产品测试

产品名称	百格刀 测试刀 产品测试
公司名称	厦门市湖里区丽美达印刷器材经营部
价格	449.00/套
规格参数	用途:产品测试 外形尺寸:1mm × 10 (cm) 电源电压:无 (V)
公司地址	中国 福建 厦门市 厦门市湖里区禾东路572号
联系电话	86 0592 5212743 13950100806

产品详情

用途	产品测试	外形尺寸	1mm × 10 (cm)
电源电压	无 (V)	工作温度	无 ()
品牌	百格刀	型号	百格刀
适用车型	百格刀		

品牌：百格刀简介

利用百格刀本身的刀刃，交叉切割塑胶、金属涂装、涂料表面涂层，再利用标准胶带覆盖切割表面撕去后，来判别涂层表面剥落的状况。

主要是对涂装产品附着力的方格试验，结合各种测试胶带的使用，对各种底材上的涂层、镀层相对于底材的结合能力进行评估。

订购编号：21101

规格：

1mm × 10 (11刃)

2mm × 10 (11刃)

刀头可选

使用方法:

1. 压住刀头划过测测样本，刀头刮起表面涂布物（至底材），再作90度角交叉切割，形成十字型的交叉方格状

2. 用小清洁刷由45度斜角方向，轻轻扫去碎屑

3. 胶带粘贴法只适用于硬质表面：（标准胶带需另购）

将标准胶带撕起两圈长度，舍弃不用

以稳定的速度，撕取长约7.5公分的标准胶带，粘在刚才交错切割好的区域，用手指轻压贴平

稳定小心的在0.5~1秒钟时间内，以60度角撕起胶带（胶带停留在样本表面时间勿超过五分钟）

保留该段胶带（上面可能粘着样本表面的涂布碎屑），您可将它贴在一片透明的膜片上保存

4. 检视交叉切割的格状区域，评估涂布表面的附着力，请参考后述的评估分级表

5. 同一组样本至少需在不同部位重复试验三次