

建筑涂料耐碱性试验，涂层附着力划痕测试

产品名称	建筑涂料耐碱性试验，涂层附着力划痕测试
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

建筑涂料耐碱性试验，涂层附着力划痕测试

用taber耐磨试验机就可以测试油漆耐磨性。具体方法如下：

- 1、为了确保砂轮的磨损功能被维持在一个恒定的水平，须在每个测试之前调整砂轮。
- 2、在装置上安装选定的砂轮，注意保护要研磨的表面。
- 3、每个砂轮上施加1kg的载荷，有其他特殊约定情况除外。
- 4、将(S-11研磨盘)安装在转盘上。慢慢降低研磨头直到落在研磨盘上。调整真空吸嘴的位置，距研磨盘的距离大约为6.5mm，有特殊约定距离除外。
- 5、将计数器归零，并且设置真空吸附力为100.结合各部分情况，也可以低于这一值。
- 6、重修砂轮表面，用重修介质旋转50圈重修砂轮表面。

一般油漆耐磨性测试的方法有，漆膜厚度、漆膜附着力、铅笔硬度、漆膜耐冲击性、漆膜耐磨性、线性磨耗、落砂磨耗、RCA磨耗、漆膜耐柔韧性、耐刮擦测试、杯突、涂层耐洗刷性、密度、粘度、细度、干燥时间、闪点、漆膜光泽度、涂料遮盖力、漆膜耐水性、漆膜耐化学试剂性、漆膜耐溶剂性、烘烤质量损失、固体含量、溶剂型木器涂料中挥发性有机化合物含量、不挥发份含量。希望可以帮助你。