

涂料耐划伤性检测

产品名称	涂料耐划伤性检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

产品详情

检测方法

1、ISO12137-1：1997和ASTM D 5178-98的试验原理将受试样品以均匀厚度施涂于具有均匀表面纹理的平整试板上。干燥固化后通过推动弧形（环形或圆环形）划针下的试板来测定耐划伤性，划针被安装成45°角下压至试板表面上。以逐级增加压在试板上的负荷直至涂层被划伤为止。2、ISO12137-2：1997的试验原理将试样以均匀厚度施涂于具有均匀表面纹理的平整试板上。干燥固化后，通过推动在尖顶划针下的试板来测定耐划伤性，划针被安装成以垂直方向下压至试板表面上。连续增加压在试板上的负荷直至涂层被划伤为止。

检测标准

GB/T9279-2007 色漆和清漆 划痕试验ISO12137-1：1997 色漆和清漆 耐划伤性的测定
第1部分ISO12137-2：1997 色漆和清漆 耐划伤性的测定 第2部分：用尖顶划针的方法GB/T 33394-2016
儿童房装饰用水性木器涂料HG/T 5369-2018 塑胶地板用紫外光（UV）固化涂料GB/T 23999-2009
室内装饰装修用水性木器涂料GB/T 22374-2018地坪涂装材料JC/T 2327-2015 水性聚氨酯地坪