

防火涂料耐火极限试验费用，油漆附着力测定法

产品名称	防火涂料耐火极限试验费用，油漆附着力测定法
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

防火涂料耐火极限试验费用，油漆附着力测定法

该标准规定了以直角网格图形切割涂层穿透至底材时来评定涂层从底材上脱离的抗性的一种试验方法。该标准规定用切割刀具在准备好的规定试板上纵横垂直交叉切割6条平行切割线（间距由涂层厚度和底材硬度确定）。用透明胶粘贴涂层切断处（软底材不用胶粘带），均匀撕去胶粘带，检查切割涂层破坏情况。试验结果0~5级，0级完好无损(见图)。对于一般用途，前三级是令人满意的。要求评定通过/不通过时也采用前三级。该标准与被替代的GB 9286-88比较，主要的差异是：

- a)新标准规定切割数为6，而原标准规定为6或11；
- b)新标准规定了切割间距。这取决于涂层厚度和底材类型；
- c)新标准只规定了手工切割的操作程序，而原标准还规定了机械切割的操作程序。因而新标准更简化，可操作性更强。划格试验这种方法在国际上早已应用。

美国国家标准ANSI/ASTM D3359-87《用胶带试验测定附着力》规定了在涂膜上划X及划6条或11条正交切口的格子图形两种方法，将胶带贴在切口上撕下后评定附着力。结果分0~5级，0级好，完好无损。