

# 漆霉菌检测，金属其他镀层附着力检测

产品名称	漆霉菌检测，金属其他镀层附着力检测
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

### 漆霉菌检测，金属其他镀层附着力检测

一般在金属基体上进行拉开试验可能发现三种失效类型：

(a) 粘接失效即受拉力后，胶层从涂层或试验拉头上拉断或其自身内部拉断，认为是胶黏剂的失效。涂层与基材或涂层与涂层之间的附着力均回超过些值。

(b) 附着力失效，即涂层与基体在拉力下分离，此值为涂层与基体的附着力。

(c) 内聚力破坏，即涂层本身被拉断，此值作为层间附着力的数值，一般要求大于2MPa，环氧双组分涂料大于4MPa。

值得注意的是，采用Elcometer试验仪测定的拉开法附着力数据与国标规定的拉力试验机测定的数值相近。因此，每种测试方法的试验数据，只能同类比较，具有一定的准确度。在填写检测报告时，也要注明使用的检测仪器和方法。对于附着力的要求，ISO12944-6中对于涂层体系（干膜厚度大于250um）的附着力要求为按照ISO4624拉开法附着力测试，至少要达到5Mpa。对于旧涂层参考数值为2Mpa，如果低于2Mpa要将旧涂层予以除去。