

# 武汉电泳漆耐酸碱性、耐汽油性、耐水性、耐化学性检测

产品名称	武汉电泳漆耐酸碱性、耐汽油性、耐水性、耐化学性检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

## 产品详情

电泳涂料作为一类新型的低污染、省能源、省资源、起作保护和防腐蚀性的涂料，具有涂膜平整，耐水性和耐化学性好等特点。提供电泳漆相关项目：硬度、粘度、附着力、耐候性、耐酸碱性、耐汽油性、耐水性、耐化学性等。

### 测试范围

阳极电泳涂料、阴极电泳涂料；阴离子电泳涂料、阳离子电泳涂料等；

### 测试项目

物理性能：外观、透明度、颜色、附着力、粘度、细度、灰分、PH值、闪点、密度、体积固体含量、粘结强度等；

施工性能：遮盖力、使用量、消耗量、干燥时间（表干、实干）、漆膜打磨性、流平性、流挂性、漆膜厚度等；

化学性能：耐水性、耐久性、耐酸碱性、耐腐蚀性、耐候性、耐热性、低温试验、耐化学药品性等；

电学性能：导电性、击穿电压或击穿强度、绝缘电阻、介质常数、介质损失等；

有害物质：VOC、苯含量、甲苯、乙苯、二甲苯总量、游离甲醛含量、TDI和HDI含量总和、乙二醇醚、重金属含量等；

成分分析：成分分析、配方还原、含量检测、对比分析、定性定量等；

## 检测标准

HG/T 3366-2003 各色环氧酯烘干电泳漆

HG/T 3952-2007 阴极电泳涂料

GB/T 1728-1979 ( 1989 ) 漆膜、腻子膜干燥时间测定法

GB/T 1726-1979 ( 1989 ) 涂料遮盖力测定法

GB/T 9276-1996 涂层自然气候曝露试验方法