# 环氧树脂涂料检测第三方检测机构

产品名称	环氧树脂涂料检测第三方检测机构
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
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 18002557368

## 产品详情

环氧树脂涂料检测

环氧树脂涂料,以环氧树脂为基料配制的涂料。双酚A(BPA)环氧树脂是\*早也是\*大量的用于涂料的环氧树脂。另外,双酚F(BPF)和热塑性酚醛树脂也常用于制备环氧树脂涂料。该涂料附着力强,耐化学品性、防腐性、耐水性、热稳定性和电绝缘性优良,广泛用于建筑、化工、汽车、舰船、电气绝缘等方面。

### 检测范围:

固化方式分类:白干型单组分、双组分和多组分液态环氧涂料;烘烤型单组分、双组分液态环氧涂料;粉末环氧涂料和辐射固化环氧涂料。

涂料状态分类:溶剂型环氧涂料、无溶剂环氧涂料和水性环氧涂料

#### 检测项目:

干燥时间 柔韧性 耐化学介质 抗冻性 外观 渗透性 粘结强度 固体含量 抗冲击性 涂层抗渗压力 初始粘度

### 部分标准:

GB/T 12007.6-1989 环氧树脂软化点测定方法 环球法

GB/T 22314-2008 塑料 环氧树脂 黏度测定方法

GB/T 4612-2008 塑料 环氧化合物 环氧当量的测定

GB/T 4618.1-2008 塑料 环氧树脂氯含量的测定 第 1 部分: 无机氯

GB/T 36797-2018标准名称:装修防开裂用环氧树脂接缝胶

GB/T 27809-2011标准名称:热固性粉末涂料用双酚A型环氧树脂

GB/T 31293-2014标准名称:风电叶片用真空导入环氧树脂

GB/T 33240-2016标准名称:钢筋混凝土用镀锌铝合金-环氧树脂复合涂层钢筋

GB/T 13657-2011标准名称: 双酚A型环氧树脂

GB/T 4618.2-2008 塑料 环氧树脂氯含量的测定 第 2 部分: 易皂化氯