

# 醇酸树脂检测 弯曲性能拉伸测试

产品名称	醇酸树脂检测 弯曲性能拉伸测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

## 产品详情

醇酸树脂不仅\*\*\*继承了醇树脂的优势，而且还可以进行改性。这就可以让醇酸树脂具有更加出色的耐候性，耐水性以及耐腐蚀性，而且还能够提高附着力。目前醇酸树脂涂料已经有效降低了VOC含量，比较符合环保方面的要求，所以醇酸树脂涂料成为了涂料行业中非常有前途的品种。

### 醇酸树脂检测项目有哪些

在容器中的状态、不挥发含量、涂膜外观、干燥时间、耐水性、耐酸性、遮盖力、结皮性、施工性、重涂适应性、铅笔划格、耐挥发油性、回黏性、耐挥发油性、耐候性等、弯曲试验、附着力、硬度、贮存稳定性、耐盐水性等。

### 醇酸树脂检测范围

醇酸树脂检测范围包括聚氯乙烯，聚丙烯，聚苯乙烯，聚乙烯，聚四氟乙烯，聚碳酸酯，ABS树脂，聚酰胺，聚氨酯，环氧树脂，聚对苯二甲酸乙二醇酯，聚对苯二甲酸丁二醇酯，聚芳酯，酚醛模塑料，共聚甲醛树脂，聚酰胺1010树脂，聚碳酸酯等树脂等。

### 醇酸树脂检测标准是什么

- 1、醇酸树脂涂料检测标准：可以依据GB/T 25251-2010来检测。
- 2、在容器中的状态检测指标：可以依据 GB/T 25251-2010（5.4）来检测。
- 3、不挥发含量检测指标：可以依据GB/T 1725-2007来检测来检测。

4、漆膜外观检测指标：可以依据GB/T 25251-2010（5.15）来检测。

5、干燥时间检测指标：可以依据GB/T7814-2008(4.9)来检测。

6、耐水性检测指标：可以依据GB/T1728-1979来检测。