

# 不饱和聚酯树脂测试 弯曲强度检测

产品名称	不饱和聚酯树脂测试 弯曲强度检测
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

学过化学的朋友应该都学过一个叫聚酯树脂的，它在我们的日常生活中应用非常广泛，像我们常见的硬质塑料、混凝土、电气罐封都有这种成分，其实聚酯树脂在工业上的应用会更广泛一些，因为关乎到人们的常用产品，所以在出厂前，这些都需要进行严格的聚酯树脂检测，以防因产品问题导致的人生安全问题，说到这种我们不常见的物品，一般都需要专业的技术和设备才能对它进行专业的检测，像微谱就可以做到。

### 聚酯树脂检测标准

GB/T 3676-2008工业用顺丁烯二酸酐

GB/T 5009.98-2003食品容器及包装材料用不饱和聚酯树脂及其玻璃钢制品卫生标准分析方法

GB/T 5471-2008塑料 热固性塑料试样的压塑

GB/T 7193-2008不饱和聚酯树脂试验方法

GB/T 8237-2005纤维增强塑料用液体小饱和聚酯树脂

GB 13115-1991食品容器及包装材料用不饱和聚酯树脂及其玻璃钢制品卫生标准

GB/T 14206-2015玻璃纤维增强聚酯连续板

GB/T 14520-1993气相色谱分析法测定不饱和聚酯树脂增强塑料中的残留苯乙烯单体含量

GB/T 14590-2014钮扣用液体不饱和聚酯树脂

GB/T 15568-2008通用型片状模塑料(SMC)

### 聚酯树脂检测项目

聚酯树脂检测项目包括相对密度、体积收缩率、热变形温度、耐热性、热膨胀系数、拉伸强度、弯曲强度、压缩强度、耐水性能、介电性能、耐有机溶剂性能等。

### 聚酯树脂检测范围

聚酯树脂检测范围包括邻苯二甲酸型(简称邻苯型)、间苯二甲酸型(简称间苯型)、双酚A型和乙烯基酯型、卤代不饱和聚酯树脂、低收缩性树脂、耐腐蚀树脂、强韧性树脂、低吸水性不饱和聚酯树脂、透明性不饱和聚酯树脂、低游离苯乙烯残量的不饱和聚酯树脂、PET型不饱和聚酯树脂、低挥发性树脂、胶衣树脂、发泡不饱和聚酯树脂、玻璃钢船艇专用树脂、耐热性UPR树脂和光固化UPR树脂等。