

不饱和聚酯树脂检测机构

产品名称	不饱和聚酯树脂检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

不饱和聚酯树脂是热固性树脂中最常用的一种，一般是由不饱和二元酸与二元醇或者饱和二元酸与不饱和二元醇缩聚而成的具有酯键和不饱和双键的线型高分子化合物。

不饱和聚酯树脂检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

不饱和聚酯树脂检测标准（部分）

- 1、 T/ZZB 0791-2018 不饱和聚酯树脂钮扣
- 2、 CNS 11807-1986 不饱和聚酯树脂油灰
- 3、 KS M 5713-1995 不饱和聚酯树脂腻子
- 4、 GB/T 7193-2008 不饱和聚酯树脂试验方法
- 5、 GB/T 14590-2014 钮扣用液体不饱和聚酯树脂
- 6、 NF T51-510:1985 塑料.不饱和聚酯树脂.名称
- 7、 KS M 3331-2009 不饱和聚酯树脂试验方法

8、GA 731-2007 jingfu材料.不饱和聚酯树脂钮扣

不饱和聚酯树脂检测范围

苧麻织物增强不饱和聚酯树脂复合材料、碳纳米管/纤维素在不饱和聚酯树脂、粉末涂料用酰胺改性聚酯树脂、氧化石墨烯/聚酯树脂涂层、改性不饱和聚酯树脂、脱模剂不饱和聚酯树脂、邻苯型不饱和聚酯树脂、不饱和聚酯树脂凝胶、光固化不饱和聚酯树脂、低收缩不饱和聚酯树脂等。

不饱和聚酯树脂检测项目

成分检测、外观、色号、酸值、黏度、固体含量、凝胶时间、80 热稳定性、冲击强度、拉伸强度、巴氏硬度、硬化时间测试、承载能力测试、化学抗性测试以、尺寸稳定性测试、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

客户为什么选择上海复达检测呢?

- 1、更短的检测周期
- 2、更低的检测费用
- 3、更完善的检测方案
- 4、更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构、具有CMA、CNAS等资质、不饱和聚酯树脂检测服务面向全国、包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。