

# 玻璃钢环氧树脂质量检测机构，玻璃钢树脂含量检测

产品名称	玻璃钢环氧树脂质量检测机构，玻璃钢树脂含量检测
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

玻璃钢树脂是一种复合材料，也被称为玻璃纤维增强塑料(简称GFRP)或玻璃纤维增强聚合物。是一种由环氧树脂、聚酯树脂等基材混合硬化剂制成的高性能复合材料。

### 玻璃钢环氧树脂检测项目

外观质量、规格尺寸、材质鉴定、树脂含量检测、弯曲强度、拉伸强度、抗压强度、冲击强度、耐水性、耐溶剂性、耐碱性、耐油性、导热系数、热变形温度、燃烧性、机械强度、韧性、刚度、硬度、耐腐蚀强度、抗冲击强度、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）

### 玻璃钢环氧树脂检测范围

玻璃钢树脂、聚酯玻璃钢、环氧玻璃钢、酚醛玻璃钢、不饱和聚酯树脂、环氧树脂、SW乙烯基树脂等。

### 玻璃钢环氧树脂检测标准（部分）

- 1、 GM 9985600-1994 玻璃钢环氧树脂分为两个部分粘合剂
- 2、 QJ 1179-1987 玻璃钢蜂窝芯子树脂含量试验方法
- 3、 ASTM D5365-06 "玻璃钢"(玻璃纤维增强热固树脂)管长期环状弯曲应变的标准试验方法

- 4、 ASTM D5365-01 "玻璃钢"(玻璃纤维增强热固树脂)管长期环状弯曲应变的标准试验方法
- 5、 ASTM D5365-99 "玻璃钢"(玻璃纤维增强热固树脂)管长期环状弯曲应变的标准试验方法
- 6、 ASTM D4161-01 使用挠性弹性体密封件的"玻璃钢"(玻璃纤维增强热固树脂)管接头标准规范
- 7、 ASTM D4161-01(2005 使用挠性弹性体密封件的"玻璃钢"(玻璃纤维增强热固树脂)管接头标准规范

什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由独立的第三方检测机构或实验室基于特定的标准、规范或要求进行测试和评估，所提供的有关评估和测试结果的正式文件。

这些机构与被测试实体（如生产商、供应商或组织等）没有利益关系，具有相对的独立性和公正性，有资格向社会出具公正数据(检验报告)，可以提供客观、公正的评估。旨在确保产品、材料或系统的质量、安全性、合规性等方面的要求得到满足。

上海复达检测是法定的第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。