

# 苏州玻纤含量检测 高分子材料成分检测

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 苏州玻纤含量检测 高分子材料成分检测      |
| 公司名称 | 浙江广分检测技术有限公司            |
| 价格   | .00/个                   |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋 |
| 联系电话 | 18662248593 18662248593 |

## 产品详情

### 项目介绍

在许多的行业当中，玻璃纤维作为抗裂防护层当中的重要增强材料之一，在外保温技术体系之中同样得到广泛应用，玻璃纤维其实是由叶腊石，石英砂，石灰石，白云石，硼钙石，硼镁石七种矿石为原料经高温熔制，拉丝，络纱，织布等工艺制造成的。

玻璃纤维是一种性能优异的无机非金属材料，成分主要为二氧化硅，氧化铝，氧化钙，氧化硼，氧化镁，氧化钠等。玻璃纤维作为增强改性助剂被添加到塑料中是其常见用途之一，加入适量的玻璃纤维可以达到材料设计所需要的刚度和强度，因此在实际应用过程中，玻璃纤维的含量是常见的质量控制参数之一。

### 检测范围

玻璃纤维布，玻璃纤维纱窗，玻璃纤维板，玻璃纤维管，玻璃纤维棉，玻璃纤维纱，玻璃纤维网，玻璃纤维带，玻璃纤维丝，玻璃纤维网格布，玻璃纤维毡，玻璃纤维制品，玻璃纤维竿，玻璃纤维毯等。

### 检测项目

二氧化硅，氧化铝，氧化钙，氧化硼，氧化镁，氧化钠等

检测方法

燃烧法，有机溶剂萃取法，TGA热重分析法

检测标准

GB/T 1549-2008 纤维玻璃化学分析方法