

# 高硅氧防火布检测机构，高硅氧布耐高温性能测试

产品名称	高硅氧防火布检测机构，高硅氧布耐高温性能测试
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

高硅氧防火布的原材料是玻璃纤维布，是一种新型的防火材料，它具有耐高温、抗氧化、耐腐蚀、不变形、不老化等特点。

### 高硅氧防火布检测项目

外观质量、力学性能检测、防热性能检测、电气绝缘性、防腐蚀性能、阻燃性、烟密度、耐烧蚀检测、耐高温检测、含胶量检测、线密度检测、捻度检测、吸声性能、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)

### 高硅氧防火布检测标准 (部分)

- 1、 T/NJFPA A004-2022 高硅氧灭火毯
- 2、 GJB 1594A-2020 玻璃布/酚醛、高硅氧布/酚醛重叠缠绕防热套规范
- 3、 GJB 1873-1994 高硅氧玻璃纤维布规范
- 4、 GJB 3402A-2018 碳布/酚醛 - 高硅氧布/酚醛 复合缠绕制品规范
- 5、 GJB 810.2-1990 高硅氧 / 酚醛斜缠防热层制品

6、 GJB 3402-1998 碳布/酚醛 - 高硅氧布/酚醛复合缠绕制品规范

7、 IS 4355-1977 防火布规范

### 高硅氧防火布的用途

高硅氧防火布可以用于建筑物的防火隔离、电缆隧道的防火、电力设备的防火、石油化工设备的防火等领域。

### 什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由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。