

# 江夏区陶瓷纤维导热系数检测

产品名称	江夏区陶瓷纤维导热系数检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7天 服务范围:全国
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	13545270223

## 产品详情

### 陶瓷纤维测试范围

陶瓷纤维毯，陶瓷纤维纸，陶瓷纤维布，耐火陶瓷纤维，硅酸铝陶瓷纤维，陶瓷纤维垫片，陶瓷纤维盘根，高温陶瓷纤维，陶瓷纤维纱线等。

### 陶瓷纤维测试项目

rohs测试，力学性能测试，导热系数测试，收缩率测试，燃烧性能测试，密度测试，隔热测试，热膨胀测试，孔隙率测试，含量测试等。

### 陶瓷纤维测试标准

AS 1774.28-2007耐火材料 物理测试 第28部分:陶瓷纤维的测试

AS 4359.1-1996绝缘难熔陶瓷纤维 第1部分:散装纤维和毯子

AS 4359.2-1998绝缘难熔陶瓷纤维 第2部分:木板

BS 1902-6-1986耐火材料的试验方法.第6部分:陶瓷纤维制品

BS 1902-6-1986(R2009)耐火材料的试验方法.第6部分:陶瓷纤维制品

BS 7225-3-1-1990耐火材料分类.第3部分:陶瓷纤维制品.第1节:覆盖层、底板、毡垫和纸

BS 7225-3-1-1990(R2009)耐火材料分类.第3部分:陶瓷纤维制品.第1节:覆盖层、底板、毡垫和纸

BS DD-ENV 1094-7-1994绝缘耐火制品 第7部分:陶瓷纤维产品的试验方法

BS ISO 10635-1999预制产品.陶瓷纤维制品的试验方法

DB33/T 791-2010(2015)耐火陶瓷纤维及制品单位产品能耗定额及计算方法

DL/T 1307-2013铝基陶瓷纤维复合芯超耐热铝合金绞线

HG/T 20642-2011化学工业炉耐火陶瓷纤维炉衬设计技术规定

ISO 10635-1999耐火制品--陶瓷纤维制品的试验方法

JG/T 564-2018建筑用陶瓷纤维防火板

JIS R3311-1991陶瓷纤维毯

KS L9104-1997陶瓷纤维垫

NF EN 1094-1-2008耐火制品.第1部分:陶瓷纤维制品术语(欧洲标准EN 1094-1)

SAE AMS3679B-1993(R2006)陶瓷纤维的隔热性

SH/T 3128-2017炼油装置火焰加热炉陶瓷纤维衬里技术规范