# 扬州硅质耐火砖检测 1800度耐火测试

产品名称	扬州硅质耐火砖检测 1800度耐火测试
公司名称	广分检测技术(苏州)有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围: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	0512-65587132 17312626973

## 产品详情

### 检测范围

耐火砖:高铝质耐火砖、硅质耐火砖、粘土质耐火砖

耐火混凝土:水硬性、火硬性、气硬性耐火混凝土

耐火泥:粘土质耐火泥、高铝质耐火泥、硅质耐火泥

硅藻土材料:硅藻土耐火保温砖、板、管,硅藻土粉

耐腐材料:水玻璃耐酸材料、琉璜类耐腐材料、耐酸陶瓷质品

### 检测项目

阻燃检测 力学性能 耐候性检测 可靠性试验

### 具体检测产品及项目

耐火原料:颗粒体积密度、真密度、耐压强度、耐火度、线膨胀率、线收缩率、显气孔率、粒度;

### 致密定型耐火制品:

(1) 硅质耐火材料、粘土质耐火材料、高铝质耐火材料、碱性耐火材料:

荷重软化开始温度、显气孔率、常温耐压强度、线变化、热震稳定性、耐火度、抗碱性、透气度、蠕变率、真密度、热膨胀率、残余石英、熔融指数、体积密度、抗渣性、耐碱度;

- (2) 含碳耐火材料:显气孔率、常温耐压强度、常温抗折强度、荷重软化温度、线变化、热震稳定性、抗碱性、透气度、线膨胀系数、体积密度、\*\*\*\*性、高温抗折强度;
- (3) 炭素制品:耐压强度、抗折强度、体积密度、显气孔率、耐碱性、焙烧收缩率、挤压缝试验抗折粘结强度;
- (4) 耐火材料:荷重软化开始温度、显气孔率、常温耐压强度、热震稳定性、高温抗折强度耐火度、热膨胀率、热导率、体积密度、常温抗折强度;

定型隔热耐火制品:荷重软化开始温度、常温耐压强度、热震稳定性、耐火度、导热系数、体积密度、 线变化、常温抗折强度;