

# 扬州市耐火砖抗热震性检测、热容检验

产品名称	扬州市耐火砖抗热震性检测、热容检验
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	耐火砖抗热震:热容检验 周期:3-5天 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	18662582169 18662582169

## 产品详情

对于硅质耐火材料，其硅砖的组成部分是：(按%)

化学组成：SiO<sub>2</sub>：93~98 Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>：0.5~2.5 Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>:0.3~2.5 CaO:0.2~2.7 R<sub>2</sub>O:1.0~1.5

矿物组成：鳞石英：3~70方石英：20~80石英:3~15 玻璃相：4~10

### 检测项目

气孔率，体积密度，吸水率，透气度，气孔孔径分布，颗粒体积密度，真密度，耐压强度，现膨胀率，现收缩率，粒度，防火等级，热导率，比热，热容，导温系数，冲击强度，耐磨性，粘结强度，弹性模量，熔融指数，抗热震性，抗酸性，抗碱性，抗氧化性等等。

### 检测方法

GB/T2992.1耐火砖形状尺寸第1部分：通用砖

GB/T2997致密定形耐火制品体积密度、显气孔率和真气孔率试验方法

GB/T 5071耐火材料真密度试验方法

GB/T5072耐火材料常温耐压强度试验方法

GB/T5073耐火材料压蠕变试验方法

GB/T5988耐火材料加热线变化试验方法

GB/T6901硅质耐火材料化学分析方法

GB/T7320耐火材料热膨胀试验方法

GB/T7321定形耐火制品试样制备方法

GB/T10325定形耐火制品验收抽样检验规则