

# 黄冈市建筑岩棉A1防火检测 导热系数检验

产品名称	黄冈市建筑岩棉A1防火检测 导热系数检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	5000.00/次
规格参数	建筑岩棉A1:导热系数检验 周期:5-7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	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

一、依据《建筑设计防火规范》其中的规定建筑防火等级（防火等级和耐火等级是一个概念）划分为一、二、三、四级。

### 5 民用建筑

#### 5.1 民用建筑的耐火等级、层数和建筑面积

5.1.1 民用建筑的耐火等级应分为一、二、三、四级。除本规范另有规定者外，不同耐火等级建筑物相应构件的燃烧性能和耐火极限不应低于表5.1.1的规定。

表5.1.1 建筑物构件的燃烧性能和耐火极限（h）。

注：1

除本规范另有规定者外，以木柱承重且以不燃烧材料作为墙体的建筑物，其耐火等级应按四级确定；

建筑岩棉板为A1级不燃性防火保温材料 岩棉不燃烧，不释放热量和有毒烟气，火灾发生时还可以有效隔断火焰蔓延，防火性能建筑岩棉板具有高抗压、抗拉伸强度及耐久性指标，保证了产品性能的长期稳定性和可靠性，而常岩棉板这一方面长期稳定性一般。

二、岩棉板可分为普通岩棉板、防火岩棉板、憎水岩棉板、高温岩棉板、高密度岩棉板、墙体岩棉板、民用岩棉板、无土栽培岩棉板等各类。

三、根据目前建筑防火要求，岩棉板墙体保温将成为墙体保温体系中首先产品。其岩棉板具备防火等级高，属于绝燃保温材料，防火要求可达到摄氏650度。导热系数低，更可达到保温隔热的保温体系要求。