

钟祥市板材燃烧性能检测 岩棉板A1防火测试

产品名称	钟祥市板材燃烧性能检测 岩棉板A1防火测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	板材燃烧性能:岩棉板A1防火测试 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

建筑材料是在建筑工程中所应用的各种材料。对建筑材料进行燃烧性能等级测试的意义是：

- 1) 可以较地判别该材料在遭遇火灾时丧失强度或能力的时间；
- 2) 据此判定可确定该建筑物的耐火等级；
- 3) 用来规定它的使用性质；
- 4) 降低火灾风险等。

建筑材料燃烧性能等级和分级判据

GB 8624-2012 标准明确了建筑材料及制品燃烧性能的基本分级仍为A、B1、B2、B3，同狮立了与欧盟标准分级A1、A2、B、C、D、E、F的对应关系，并采用了欧盟标准EN 13501-1:2007的分级判据。以平板状建筑材料为例，其及制品的燃烧性能等级和分级判据见下表：

表中A1、A2级即为，B、C级即为B1级，D、E级即为B2级。对墙面保温泡沫塑料，除符合上述表格规定外应同时以下要求：B1级氧指数值 $OI \geq 30\%$ ；B2级氧指数值 $OI \geq 26\%$ 。试验依据标准为 GB/T 2406.2。

另外，不同级别的建筑材料及制品燃烧性能等级应给出相应的附加信息，如A2级、B级和C级建筑材料及制品应给出以下附加信息：产烟特性等级、燃烧滴落物/微粒等级（铺地材料除外）和烟气毒性等级；D级建筑材料及制品应给出以下附加信息：产烟特性等级和燃烧滴落物/微粒等级。

需要注意的是，只有所有技术指标全部相应技术要求，才能判定达到某一等级，否则判定为不合格。