

# 宜昌猭亭区保温板阻燃板级别B1材料检验报告

产品名称	宜昌猭亭区保温板阻燃板级别B1材料检验报告
公司名称	湖北精量建设工程质量检测有限公司
价格	.00/组
规格参数	检测公司:第三方检测机构 检测报告:一式五份 检测类型:见证取样
公司地址	仁和路玉龙居小区综合楼1-2层
联系电话	13477083161

## 产品详情

宜昌猭亭区保温板阻燃板级别B1材料检验报告，宜昌猭亭区B1级防火材料是什么意思？

b1级防火材料是指该材料的耐火等级为b1级，为难燃材料，大多为添加较大量阻燃剂的有机材料b1级防火材料主要有聚苯板、挤塑板、酚醛板、聚氨酯板等，这些材料不仅难燃，还具有良好的保温性能。聚苯板：又叫泡沫板或EPS板，是由含有挥发性发泡剂的可发性聚珠粒，经加热预发后在模具中加热成型的具有微细闭孔结构的白色固体。挤塑板：与聚苯板相比，挤塑板从工艺上它克服聚苯板繁杂的生产工艺，具有聚苯板无法替代的优越性能，是目前市场公认保温材料。酚醛板：酚醛保温板克服了原有泡沫塑料型保温材料易燃、多烟、遇热变形的缺点，保留了原有泡沫塑料保温材料质轻、施工方便等特点。聚氨酯板：它是一种介于塑料和橡胶之间的高分子材料，它的伸长率大、硬度范围宽，配方范围大，具有优异的耐磨性和力学性能，主要用于工业、民用建筑外保温。

施工试验检测资料1 复合地基承载力检验报告及桩身完整性检验报告2

工程桩承载力及桩身完整性检验报告3 混凝土、砂浆抗压强度试验报告及统计评定4

钢筋焊接、机械连接工艺试验报告5 钢筋焊接连接、机械连接试验报告6

钢结构焊接工艺评定报告、焊缝内部缺陷检测报告7 度螺栓连接面的抗滑移系数试验报告8

地基、房心或肥槽回填土回填检验报告9 沉降观测报告10 填充墙砌体植筋锚固力检测报告11

结构实体检验报告12 外墙外保温型式检验报告13 外墙外保温粘贴强度、锚固力现场拉拔试验报告14

外窗的性能检测报告15 幕墙的性能检测报告16 饰面板后置埋件的现场拉拔试验报告17

室内污染物浓度检测报告18 风管强度及严密性检测报告19 管道强度及严密性试验报告20

风管漏风量、总风量、风口风量报告

建筑安装中需要检测的材料 1、基础的砂石料及水泥、砖等基础的建筑材料。

2、外墙保温施工材料了，其涉及了保温板、抗裂网及粘结砂浆和固定锚栓等物料。

3、装饰材料中的室内地板砖放射性检测也不可或缺，还要对人造木地板甲醛大小等进行检测。

4、水电材料，例如线管、线缆、空气开关、漏电保护设备、PP-R、PE管及阀门等也需要检测。

5、单桩及复合地基承载力也需检测。第三方检测又称为建筑公正检验，是两个相互联系主体外之客体，也叫作第三方。第三方和两个主体相联系，也可在两主体之外，是处在利益之外的第三方，也叫作专职检验机构，是双方认可的公正的非当事人，其可根据法律、及合同书进行的检验、，其结果可双方认

可，其\*\*\*\*的性不容质疑。

宜昌猗亭区保温板阻燃板级别B1材料检验报告，湖北省精量建设工程检测有限公司经湖北省技术局计量认证和湖北省建设厅资质获准，具有法人资格，能承担第三方公正检验的建筑工程检测机构，对外行文开展检测业务，提供检测数据和报告。

B1级防火检测是怎么做的质检报告是指认证的检测机构，根据产品对应的，使用规定的检测，对产品的进行检测之后，出具的合格的产品检测报告。目前防火材料等级主要有5个：A级：不燃性建筑材料，几乎不发生的材料。A1级：不燃，不起明火A2级：不燃，要测量烟，要合格。B1级：难燃性建筑材料：难燃类材料有的阻燃作用。其在空气中遇明火或在高温作用下难起火，不易很快发生蔓延，且当火源移开后立即停止。B2级：可燃性建筑材料：可燃类材料有一定的阻燃作用。在空气中遇明火或在高温作用下会立即起火，易火灾的蔓延，如木柱、木屋架、木梁、木楼梯等。B3级：易燃性建筑材料，无任何阻燃效果，极易，火灾危险性很大。另外，根据不同的，防火材料等级的划分也不一样：DIN4102：A1、A2、B1、B2、B3EN13501-1：A1、A2、B、C、D、E、F