

天门装饰材料燃烧性能等级B1常规检测报告

产品名称	天门装饰材料燃烧性能等级B1常规检测报告
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

天门装饰材料性能等级B1常规检测报告，天门阻燃板的B1级、B级、C级在《讲解GB阻燃》一文中见到了阻燃板的等级划分，为不燃，B级为难燃材料。2006年中的B、C级别，可对应1997年中的B1级别。意思就是说B1级可以为B级、C级，但B级就是B1。B级在某种程度上比B1级的板材更好。B1又包括C级，所以B级就是C级。其实B1级已经成为历史，B1级是GB8624-1997《建筑材料性能分级》里的说法。其实根据GB8624-200，GB8624-2006已经取消B1等级。GB8624-2006的等级分类为A1、A2、B、C、D、E、F这7个等级。

建筑材料检测节能材料1、保温板（EPS板、XPS板、聚氨酯泡沫塑料、泡沫玻璃制品、建筑用岩棉矿渣棉绝热制品、建筑绝热用玻璃棉制品等）检验。2、胶粉聚苯颗粒保温浆料、加气混凝土砌块的检验。3、保温用粘粘剂、抹面胶浆、抗裂砂浆、面砖粘结砂浆等的检验。4、增强抗裂腻子、柔性耐水腻子等的检验。5、耐碱网格布的检验。6、电线电缆截面积和单位长度电阻值检验。7、节能锚栓抗拉拔强度（现场拉拔）。

建筑工程的安全不仅涉及了初始设计更涉及了使用的材料，为了安全就需要进行第三方检测来进行保障，那么建筑工程材料都涉及到哪些检测内容呢?建筑材料的检测建筑工地上涉及的混凝土、砂浆、砖、卷材、涂料、土方、钢筋原材、钢管扣件、砂浆及门窗和升降机、卷扬机及桩机等都需要进行第三方检测，可以说只要在建筑中用到的物料、设备都要进行。

天门装饰材料性能等级B1常规检测报告，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。

其中，比较常见的岩棉板是属于A1级，B1级材料比较常见的是外墙保温板，泡沫板，防水板等，B2级比较常见的是土工布。具体的可以找专业第三方检测机构事实上阻燃板等级B1级这种说法仅存在于GB8624-1997《建筑材料性能分级》里面，而现在采用的阻燃等级是GB8624-2006《建筑材料及其制品性能分级》中的提到的。在《建筑材料性能分级方面》中对建筑材料的分类包括：为不燃材料,B1级为难燃材料,B2级为可燃材料，B3级为易燃材料。而在按照2006年的《建筑材料及其制品性能分级》中的，建筑材料可分

为A1、A2、B、C、D、E、F七个级别。按照2006年中的B、C级别，可对应1997年中的B1级别。意思就是说B1级可以为B级、C级，但B级就是B1。从这个角度上来讲，B级在某种程度上比B1级的板材更好。因为消费者说买B级的板材，就可以买到B级的板材，但如果说买B1级的板材，却可能买到C级的板材。很多不良商家会利用这个漏洞，混淆视听，将B级说成B1级，B1又包括C级，所以B级就是C级，消费者可能花了B级的钱却买了C级的材料。消费者在购买的时候要注意。