

潜江市PC板阻燃B1等级检测 不燃性建筑材料测试

产品名称	潜江市PC板阻燃B1等级检测 不燃性建筑材料测试
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	PC板阻燃:不燃性建筑材料测试 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

事实上阻燃板等级B1级这种说法仅存在于GB《建筑材料燃烧性能分级方法》里面，而现在采用的阻燃等级标准是GB《建筑材料及其制品燃烧性能分级》中的提到的。

在《建筑材料燃烧性能分级方面》中对建筑材料的分类包括：A级为不燃材料,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《建筑材料及其制品燃烧性能分级》中的标准，建筑材料可分为A1、A2、B、C、D、E、F七个级别。

按照2006年标准中的B、C级别，可对应1997年标准中的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，导致消费者可能花了B级的钱却买了C级的材料。

1、目前建材防火的等级主要有6个：

A1级：不燃性建筑材料，几乎不发生燃烧的材料，不起明火，不产生烟尘。

A2级：不燃性建筑材料，几乎不发生燃烧的材料，会产生大量烟尘。

B1级：难燃性建筑材料，难燃类材料有较好的阻燃作用。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，且当火源移开后燃烧立即停止。

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燃烧，易导致火灾的蔓延，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，极易燃烧，火灾危险性很大。