

嘉兴市隔断间板材怎么做防火检测 燃烧B1等级检测

产品名称	嘉兴市隔断间板材怎么做防火检测 燃烧B1等级检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
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 18662248592

产品详情

GB 8624-2012本标准代替了GB 8624-2006《建筑材料及制品燃烧性能分级》。与GB8624-2006相比，*大的区别是修改了燃烧性能等级的划分及分级判定。本标准历次版本发布情况为：GB 8624-1988，GB 8624-1997，GB 8624-2006。为了增强标准的应用性和协调性，对GB 8624进行了*3次修订，标准为GB 8624-2012。

GB 8624-2012燃烧性能等级划分

GB 8624-2012标准将材料划分为四个等级：A，B1，B2，B3。A级-不燃材料，B1-难燃材料，B2-可燃材料，B2-易燃材料。

GB 8624-2012一般材料燃烧性能分级

A级: 根据GB/T 5464、GB/T 14402及GB/T 20284标准进行测试并符合要求。

B1级: 根据GB/T 20284及GB/T 8626标准进行测试并符合要求。

B2级: 根据GB/T 20284及GB/T 8626标准进行测试并符合要求。

B3级: 根据GB/T8626标准进行测试但不符合要求。

GB 8624-2012铺地材料燃烧性能分级

A1FL级: 根据GB/T 5464、GB/T 14402及GB/T 11785标准进行测试并符合要求。

B1FL级: 根据GB/T 11785及GB/T 8626标准进行测试并符合要求。

B2FL级: 根据GB/T 11785及GB/T 8626标准进行测试并符合要求。

B3FL级: 根据GB/T8626标准进行测试但不符合要求。

GB/T 5464 建筑材料不燃性试验方法。

GB/T 11785 铺地材料的燃烧性能测试，辐射热源法。

GB/T 14402 建筑材料及制品的燃烧性能，燃烧热值的测定。

GB/T 20284 建筑材料或制品的单体燃烧试验。

GB/T 8626 建筑材料可燃性试验方法。