

# GB8624-2012建筑材料及制品燃烧性能分级

产品名称	GB8624-2012建筑材料及制品燃烧性能分级
公司名称	深圳市商通检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道马安堂社区布龙路227号 格泰隆工业园A栋厂房一层110号
联系电话	13635147966

## 产品详情

GB8624建筑材料及制品耐火试验标准简介：

中国具体使用的建筑材料和室内材料燃烧行为规则分类、材料燃烧行为评价、消防安全设计指导、消防安全监督、消防设计实施等发挥了重要作用，导致社会和经济效益。

GB8624建筑材料及制品耐火试验产品分类：

不包括地板的施工分类：

等级指定AA1GB/T 14402和GB/T 5464A2GB/T 20284 和 GB/T 14402 或 GB/T 5464B1BGB/T 8626和GB/T 20284CGB/T 8626和GB/T 20284B2 DGB/T 8626和GB/T 20284BGB/T 8626B3 FGB/T 8626 不符合 E 级

地板分类：

等级指定AA1GB/T 14402和GB/T 5464A2GB/T 11785 和 GB/T 14402 或 GB/T 5464B1BGB/T 8626和GB/T 11785CGB/T 8626和GB/T 11785B2DGB/T 8626和GB/T 11785BGB/T 8626B3FGB/T 8626 测试不符合 E 级fl

直线管保温产品分类：

等级指定AA1GB/T 14402和GB/T 5464A2GB/T 11785 和 GB/T 14402 或 GB/T 5464B1BGB/T 8626和GB/T 11785CGB/T 8626和GB/T 11785B2DGB/T 8626和GB/T 11785BGB/T 8626B3FGB/T 8626 测试不符合 E 级fl

窗帘面料，室内装潢面料分类：

等级指定B1GB/T5454&GB/T5455B2GB/T5454&GB/T5455B3未确定性能

电气设备用线槽、电缆导管和外壳分类：

等级指定B1GB/T 2406.2 & GB/T 2408& GB/T 8627 或 GB/T 5169.16B2GB/T 2406.2 & GB/T 2408 或 GB/T 5169.16B3未确定性能

用于电气设备和家具产品的蜂窝塑料分类：

等级指定B1 GB/T 16172 & GB/T 8333B2GB/T 8333B3未确定性能

软垫家具、软床垫和硬家具分类：

等级指定B1 GB/T 27904 或 GB 17927.1 或 附录 A 或 GB/T 27904B2 GB/T 27904 或 GB 17927.1 或 附录 A 或 GB/T 27904B3未确定性能

GB8624建筑材料及制品耐火试验-参考标准：

GB/T5464：建筑材料不燃性试验方法

GB/T5907：消防基本术语（modISO13943）

GB/T8626：建筑材料可燃性试验方法

GB/T11785：地板对火反应试验辐射热源燃烧性能的测定（idtISO9239-1）

GB/T14402：建筑材料及制品对火反应试验的测定

燃烧热（neqISO1716）

GB/T20285：材料火灾排放物毒性分类

GB/T20284：建筑材料及制品单项燃烧试验（SBI）

EN13238：建筑产品对火灾试验的反应-调节程序和选择基材的一般规则

GB8624建筑材料及制品耐火试验——类似标准：

ENISO11925-2：对火灾的反应测试-建筑产品的可燃性受到直接影响

火焰冲击-第2部分：单火焰源测试：

EN 13501-1：建筑产品和建筑构件的防火分类-第1部分：使用防火测试数据进行分类

NFP92-501：防火安全-建筑材料-对火的反应测试-用于刚性材料的辐射测试。或用于所有厚度的刚性基材（地板和饰面）上的材料。以及厚度大于5mm的柔性材料（M分类：M1、M2、M3、M4）

NFP92-503：防火安全-建筑材料-  
对防火测试的反应。用于柔性材料的电燃烧器测试（M分类：M1、M2、M3、M4）

BS476：建筑材料和结构的防火测试

GB8624：建筑材料及制品燃烧性能分类

GB20286：公共场所阻燃产品及组件燃烧性能要求及标志