

珠海建筑材料燃烧性能 单体阻燃检测

产品名称	珠海建筑材料燃烧性能 单体阻燃检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

GB 8624-2012 中国消防测试 建筑材料及制品燃烧性能分级新标准

GB 8624-2012建筑材料燃烧性能分级防火测试（中国标准）

GB8624-2012: 建筑材料及制品燃烧性能分级

GB 8624-2012: Classification for burning behavior of building materials and products

GB 8624-2012建筑材料燃烧性能分级防火测试（中国标准）

GB8624在实施的十多年中，作为我国建筑材料及建筑物内部使用的部分特定用途材料燃烧性能分级的准则，对进行材料防火性能评价、指导防火安全设计、实施消防安全监督、执行防火设计规范发挥了重要作用，产生了显著的社会经济效益。

GB 8624-2012建筑材料燃烧性能分级防火测试（中国标准） – 适用建筑材料

- 非地面材料（塑料，木板，墙体、涂料等）

- 地面材料 (PVC地板, 实木地板, 地毯等)

- 窗帘幕布、家具制品装饰织布

- 电线电缆、电器设备外壳

- 软质家具、硬质家具

GB 8624-2012建筑材料-非地面材料阻燃性能等级如下：

A1 /A2 /B /C /D /E /F

GB 8624-2012建筑材料燃烧性能分级防火测试 (中国标准) – 其他相关标准

GB/T 5464：建筑制品燃烧性能试验—不燃性试验(idt ISO 1182)

GB/T 5907：消防安全词汇第二部分：火灾试验术语 (mod ISO 13943)

GB/T 8626：建筑材料可燃性试验方法

GB/T 11785：铺地材料燃烧性能测定-辐射热源法 (idt ISO 9239-1)

GB/T 14402：建筑材料燃烧热值试验方法(neq ISO 1716)

GB/T 20284：建筑材料或制品的单体燃烧试验 (SBI) (idt EN 13823)