

# 建筑材料防火等级测试

产品名称	建筑材料防火等级测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
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

欧洲建筑材料防火/阻燃测试 Europe Standard:EN 13501-1

欧洲建筑材料EN 13501-1根据测试结果等级分为: A,B,C,D,E,F等级

EN 13501-1参考测试方法

EN 13501-1 防火测试

EN ISO 1182 不燃测试

EN 13823 单体燃烧测试

EN ISO 9239-1 地面材料防火测试

EN ISO 11925-1 材料可燃性

EN ISO 4589-2 氧指数测试

建筑材料防火/阻燃测试标准 fire Testing to Building Material:

中国建筑材料防火测试, 阻燃测试 Chinese Standard:GB 8624

根据要求和测试结果, GB 8624 建筑材料燃烧等级可分为:A,B,C,D,E,F 六个等级

GB 8624 参考测试方法:

GB/T 5456 建筑材料不燃性试验方法

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 辐射热源发

GB/T 14402 建筑材料燃烧热值试验方法

GB/T 20284 建筑材料或制品的单体燃烧试验

GB/T 20285 材料产烟毒性危险分类

EN 13238 建筑制品燃烧性能试验

英国防火/阻燃测试 British Standard:

BS 5803 隔热燃烧测试

BS 476-3 屋顶材料防火测试

BS 476-4 不燃测试

BS 476-6 火焰的延伸

BS 476-7 表面燃烧

法国防火/阻燃测试 French Standard:

NF P92-501 (M等级燃烧测试)

NF P92-503 (柔性材料测试)

NF P92-506