

# 建筑材料阻燃等级检测 建筑材料不燃试验 第三方检测机构

产品名称	建筑材料阻燃等级检测 建筑材料不燃试验 第三方检测机构
公司名称	质海检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:QTL质海检测 检测认证:第三方检测机构 服务类型:检测报告，检测认证
公司地址	深圳市宝安区新桥街道黄埔社区黄埔东环路408-1号101
联系电话	18923798009 18923798009

## 产品详情

建筑材料是在建筑工程中所应用的各种材料。建筑材料种类繁多，大致分为：

(1) 无机材料，它包括金属材料(包括黑色金属材料和有色金属材料)和非金属材料(如天然石材、烧土制品、水泥、混凝土及硅酸盐制品等)。

(2) 有机材料，它包括植物质材料、合成高分子材料(包括塑料、涂料、粘胶剂)和沥青材料。

(3) 复合材料，它包括沥青混凝土，聚合物混凝土等，一般由无机非金属材料与有机材料复合而成。

检测范围

结构材料：木材材料、竹材材料、石材材料、水泥材料、混凝土材料、金属材料、砖瓦材料、陶瓷材料、玻璃工程塑料、复合材料等；

装饰材料：涂料材料、油漆、镀层、贴面、各色瓷砖、具有特殊效果的玻璃等；

专用材料：防水材料、防潮材料、防腐材料、防火材料、阻燃材料、隔音材料、隔热材料、保温材料、密封材料等。

## 检测内容

阻燃级别A、B1、B2级；

炉内平均温升、平均质量损失率；

平均持续燃烧时间、总热值；

测试单位面积热释放速率峰值、平均燃烧时间；

平均燃烧高度、耐火极限、可燃性能、燃烧热值；

阻燃性能（A1、A2、B、C、D、E级）、烟密度、燃烧增长速度指数；

燃烧性能、临界热辐射通量等。

## 检测标准

GB 8624-2006  
GB 20286-2006  
GB/T 2408-2008  
GB/T 8323-2  
GB/T 5464 : 1999  
GB/T 11785:2005  
GB/T 14402 : 2007  
GB/T 20284 : 2006  
GB/T 8626-2007  
GB/T 20285-2006  
GB 50222-2001  
GB 9978-1 : 200

## 检测标准

建筑材料及制品燃烧性能分级  
公共场所阻燃制品及组件燃烧性能试验方法-水平  
塑料燃烧性能试验方法-水平  
2008 塑料燃烧性能试验方法  
建筑材料不燃性试验方法  
铺地材料临界辐射通量的测定  
建筑材料燃烧热值试验方法  
建筑材料或制品的单体燃烧试验  
建筑材料可燃性试验方法  
材料产烟毒性危险分级  
建筑内部装修防火技术规范  
8建筑构件耐火试验 ( ISO 834