

# 青山A级装饰板检测燃烧性能防火测试报告

产品名称	青山A级装饰板检测燃烧性能防火测试报告
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/指标
规格参数	品牌:GFQT 所在地:射线探伤 服务范围:检测认证
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	18662582169 18662582169

## 产品详情

GB 8625建筑材料难燃性防火测试-标准名称

GB8625 建筑材料难燃性试验方法

GB8625 Combustibility test method of building materials difficult to fire test

GB 8625建筑材料难燃性防火测试 – 前言

符合GB8625、DIN4102《建筑材料难燃性试验方法》，在规定的条件下判定建筑材料是

否具有难燃性，凡是经过燃烧竖炉试验合格并能通过建筑材料可燃性试验的材料均可定为难燃性建筑材料。

GB 8625建筑材料难燃防火测试 – 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)

GB /T 8332泡沫塑料水平燃烧测试 – 其他相关标准

NFPA 286内墙和顶板房间内火灾增长组成评价火灾试验标准方法-标准名称

NFPA286 STANDARD METHODS OF FIRE TESTS FOR EVALUATING CONTRIBUTION OF WALL AND CEILING INTERIOR FINISH TO ROOM FIRE GROWTH

NFPA 286 内墙和顶板房间内火灾增长组成评价火灾试验标准方法

NFPA 286 内墙和顶板房间内火灾增长组成评价火灾试验标准方法-标准概述

本标准描述了在特定的火灾暴露条件下，确定室内装饰材料对房间火灾增长的试验方法。这种方法用来评估墙壁和天花板内部装修的可燃性特征，除了纺织墙面覆盖物，这些材料构成了建筑暴露的内部表面。