

常州建筑材料阻燃防火测试 - 标准参考值

产品名称	常州建筑材料阻燃防火测试 - 标准参考值
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测热线:18662248592 服务热线:18662248592 咨询热线:18662248592
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	0512-65587132 18662248592

产品详情

防火测试燃烧性能检测分析:

ISO 5660-2 建筑材料阻燃防火测试-标准名称：

ISO 5660-2: 燃烧测试 - 热释放，烟雾产生和质量损失 - 第2部分：动态测定烟雾的产生率

ISO 5660-2: Reaction to fire tests - Heat release, smoke production and mass loss rate - Part 2: Smoke production rate (dynamic measurement)

ISO 5660-2 建筑材料阻燃防火测试 - 标准范围：

ISO 11925-1防火测试 – 标准名称

ISO 11925-1对火试验的反应.可燃性建筑产品防火测试,第部分:可燃性

Reaction to fire tests- ignitability of building products subjected to direct impingement of flame Part 1Guidance on ignitability

ISO 11925-1防火测试 – 标准概述

本技术报告为建筑产品的“可燃性”试验提供了指导。它描述了可燃性和特性小规模可燃性试验的结果，可作为特定火灾总体危险性分析的组成部分。

This Technical Report provides guidance on "ignitability" tests for building products. It describes the principles of ignitability and characterizes d

The results of small-scale ignitability tests may be used as a component of a total hazard analysis of a specified fire

scenario.

ISO 11925-1防火测试 – 相关标准

EN 13823: 建筑制品防火测试，建筑制品（处地面材料）热冲击下单体燃烧项目

EN ISO 1182 建筑制品防火测试，不燃测试

EN ISO 1716: 建筑制品防火测试，燃烧热值的测定

EN ISO 9239-1 地面材料防火测试 第1部分：使用辐射热源测定燃烧性能

EN ISO 11925-2: 燃烧测试.遭受火焰的建筑产品的可燃性.第二部分:单一火源测试

ISO 5660本部分指定在通风良好的条件下，评估基于持平的样本暴露于可控水平辐射热源加热下的动态产烟量小规模测试方法。通过测量燃烧产物激光光束的衰退来计算产烟量。记录整个测试的烟雾灰暗度，无论样本是否燃烧。

ISO 5660此部分规定的测量系统是ISO 5660-1中描述的装置的延伸。因此，ISO 5660此部分可以结合ISO 5660-1进行使用。

ISO 5660-2 建筑材料阻燃防火测试 - 标准参考值：

1.体积流动速率/The volumetric flow rate

2.质量流动速率/the mass flow rate

3.烟雾产量/Smoke production rate

4.消光系数/The extinction coefficient ENV 1187建筑材料和构件的防火测试-屋顶外露部分防火测试

ENV 1187建筑材料和构件的防火测试-标准范围：

本欧洲标准制定四个测试方法来测定屋顶暴火面性能。四个方法评定屋顶性能的条件如下：

1.with burning brands

2.with burning brands and wind

3.with burning brands, wind and supplementary radiant heat

4.two stage test method incorporating burning brands, wind and supplementary radiant heat.

GB/T 9978-6 建筑梁的耐火特殊要求

GB/T 9978-6 建筑构件耐火试验方法-第六部分：梁的特殊要求

GB/T 9978-6 Fire-resistance test-Elements of building construction- Part 6: Specific requirements for beams.

GB/T 9978-6 建筑梁的耐火特殊要求 – 范围

GB/T 9978 本部分内容规定了在判定梁耐火性能时应遵循的试验方法