

掇刀区建材防火阻燃等级检测

产品名称	掇刀区建材防火阻燃等级检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	1000.00/件
规格参数	检测范围:防火测试 周期:5-7 服务范围:全国
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 13906137644

产品详情

以下规范包括的条款，根据在本规范中引入而组成本规范的条款。本规范出版发行时，所显示版本号均为合理。全部规范都是会被修定，应用本规范的多方应讨论应用以下规范最新版本的概率。

GB / T 2406—93 塑胶点燃特性实验方式 阻燃等级法

GB / T 2408—80 塑胶点燃特性实验方式 水准点燃法

GB / T 4609—84 塑胶点燃特性实验方式 竖直点燃法

GB / T 5454—85 纺织品纺织物 点燃特性测量 阻燃等级法

GB / T 5455—85 纺织品纺织物 阻燃等级能测量 竖直法

GB / T 5464—85 建筑装饰材料阻燃性实验方式

GB / T 8332—87 塑料泡沫点燃特性实验方式 水准点燃法

GB / T 8333—87 硬塑料泡沫点燃特性实验方式 竖直点燃法

GB / T 8625—88 建筑装饰材料阻燃性实验方式

GB / T 8626—88 建筑装饰材料易燃性实验方式

GB / T 8627—88 建筑装饰材料点燃或溶解的烟相对密度实验方式

GB / T 8629—88 纺织产品实验时选用的家中清洗及干燥程序流程

GB / T 11785—89 铺装原材料临界值辐射源扩散系数的测量 辐射源热原法

GB / T 14402—93 建筑装饰材料点燃发热量实验方式

GB / T 14403—93 建筑装饰材料点燃释放出来发热量实验方式

散烟量检测

高分子材料碳链长，点燃时必须很多的 CO_2 ，日常日常生活下的氧气浓度难以适用试品彻底点燃，而乙醇燃烧会造成很多对身体和自然环境有危害的一氧化碳、正己烷等令人心醉中毒了的有害物。散烟量检测时将试件在箱里固定不动，用电加热器使试件在箱里点燃造成浓烟，并测量越过浓烟的公平光线的透光度转变，再测算比光密度，即企业总面积试件造成的烟蔓延在企业容量烟箱企业激光光路长的烟相对密度。

除开之上基本阻燃性检测之外，对于建筑装饰材料、城市轨道交通、电缆电线等制成品也是有很多的制成品规范，这种检测依据特殊的运用场所会做相对应的检测阻燃性仿真模拟，比如烟草引燃检测、闷烧检测、烟毒副作用检测、辐射热扩散系数检测等。