

办理阻燃测试一般需要多少钱

产品名称	办理阻燃测试一般需要多少钱
公司名称	宁波华准检测技术有限公司
价格	3500.00/件
规格参数	
公司地址	鄞州区百丈路崇光大厦1907室
联系电话	057456570656 13866987018

产品详情

阻燃检测，即测试物质具有的或材料经处理后具有的明显推迟火焰延续、蔓延、扩散的性能，并以此划分阻燃登记。提供阻燃性能检测以及阻燃等级测试（燃烧等级检测、防火等级检测）服务，并出具资质报告。具体服务项目如：燃烧性能分级检测、耐火极限检测、烟毒性测试、垂直燃烧试验、水平燃烧试验、灼热丝燃烧试验、氧指数测试等，具体可以根据样品，为您推荐符合您产品需求的检测标准，并快速出具测试报告

根据2017年3月1号颁布实施的《建筑材料及其制品燃烧性能分级》(GB8624-2006)规定，防火等级标准分为7个等级，它们分别是A1等级、A2等级、B等级、C等级、D等级、E等级和F等级。

防火等级检测：A级、B1级、B2级、B3级

我国国家标准GB8624-97将建筑材料的燃烧性能分为以下几种等级目：

A级：不燃性建筑材料，几乎不发生燃烧的材料。

A1级：不燃，不起明火

A2级：不燃，要测量烟，要合格。

B1级：难燃性建筑材料：难燃类材料有较好的阻燃作用。其在空气中遇明火或在高温作用下难起火，不易很快发生蔓延，且当火源移开后燃烧立即停止。

B2级：可燃性建筑材料：可燃类材料有一定的阻燃作用。在空气中遇明火或在高温作用下会立即起火燃烧，易导致火灾的蔓延，如木柱、木屋架、木梁、木楼梯等。

B3级：易燃性建筑材料，无任何阻燃效果，极易燃烧，火灾危险性很大。

防火性能检测：性能厚度、耐火时间、阻燃性能、耐火极限；

其他常规检测项目：

- 1.性能检测：尺寸、外观、抗压强度、抗弯能力、断裂伸长率、冲击性能、摩擦性能、导电系数等；
- 2.化学性能：耐水性、耐酸碱性、耐久性、耐腐蚀性、耐候性、耐热性、高低温试验、耐化学药品性；
- 3.有害物质检测：VOC、苯含量、甲苯、二甲苯总量、乙苯、游离甲醛含量、TDI和HDI含量总和、乙二醇醚、重金属含量（铅、汞、铬、镉等）