

PVC板燃烧热值检测、 建材燃烧产烟毒性试验

产品名称	PVC板燃烧热值检测、 建材燃烧产烟毒性试验
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
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

阻燃等级检测也称燃烧等级检测是指根据相关的标准以及相关的试验，针对相应的材料而进行的阻燃等级评定：

- a) 阻燃建筑材料及制品
- b) 阻燃织物
- c) 阻燃塑料/橡胶材料及制品
- d) 阻燃泡沫塑料
- e) 阻燃家具及组件
- f) 阻燃电线电缆

重点检测项目：难燃性、引燃性、产烟毒性、烟密度、热释放及烟气、耐火性能、燃烧性能、燃烧热值、防火性能、耐高温性能、防火等级测试等。

阻燃等级、水平燃烧、垂直燃烧、氧指数测试、烟密度测试、烟毒测试等等；按照目前或特殊规定（采购商制定）进行一系列的试验，测试下述参数，以评定材料的阻燃性：

- 1、点燃性和可燃性，即被引燃的难易程度；
- 2、火焰传播速度，即火焰沿材料表面的蔓延速度；
- 3、耐火性，即火穿透材料构件的速度；

4、释放速度（HRR），即材料燃烧时放出的热量和放出的速度；

5、自熄的难易程度；

6、生烟性，包括生烟量，烟的释放速度及烟的组成；

分析项目：

1、我国关于阻燃制品的国家标准主要有两个：

（1）GB 20286-2006——公共场所阻燃制品及组件燃烧性能要求和标识；

（2）GB 8624-2006——建筑材料及制品燃烧性能分级；

注：按照建筑制品燃烧性能等级和其燃烧性能的对应关系，阻燃等级可划分为：

除铺地材料以外的建筑制品分为七个级别，由高到低为A1、A2、B、C、D、E、F。

铺地材料也分为七个级别，由高到低为A1fl、A2fl、Bfl、Cfl、Dfl、Efl、Ffl。