## 烟密度测试,材料阻燃第三方检测

产品名称	烟密度测试,材料阻燃第三方检测
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

## 产品详情

烟密度测试,材料阻燃第三方检测

《建筑材料及制品燃烧性能分级》(GB8624-2012)已发布实施,分级按原97规范分为A,B1,B2,B3四个等级。但是分类依据发生了变化。

## 等级判据的主要参数及概念:

- 1.材料。是指单一物质均匀分布的混合物。
- 2.燃烧滴落物/微粒。在燃烧试验过程中,从试样上分离的物质或微粒。
- 3.临界热辐射通量。火焰熄灭处的热辐射通量或试验30分钟时火焰传播到的最远处的热辐射通量。
- 4.燃烧增长速率----FIGRA。试样燃烧的热释放速率值与其对应时间比值的最大值,用于燃烧性能分级。FIGRA0.2MJ是指当试样燃烧释放热量达到0.2MJ时的燃烧增长速率指数。FIGRA0.4MJ是指当试样燃烧释放热量达到0.4MJ时的燃烧增长速率指数。
- 5.THR600s。试验开始后600s内试样的热释放总量(MJ)。

## 测试仪器

建筑材料的燃烧性能需要专门的仪器设备来测试,一般来说,比较通用的仪器设备有m606氧指数测定仪、z801建材烟密度测试仪、z802建材不燃性试验炉、z803建材可燃性试验装置、z805建材制品燃烧热值试验装置等。这几个设备是基础的设备仪器。一般企业、学校和质检单位都需要的。