

苏州市建筑材料燃烧性能检测

产品名称	苏州市建筑材料燃烧性能检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

原材料点燃特性实验

表现原材料点燃特性的检验方式较多，从一开始的传统的方式，如阻燃等级(LOI)法、UL规范中的水准点燃、竖直点燃法及NBS烟箱法，到的锥型量热仪法(CONE)和小型量热仪法(MCC)，通过十几年的研究分析与发展趋势，点燃特性实验方式拥有非常大的不断进步与改进。

相比于传统的中小型实验方式具有的实验实际操作自然环境与真正火灾事故相距比较大，实验得到的信息只有用以一定实验情况下原材料间点燃特性的相应较为，不可以做为评价材料在真正火灾事故中个人行为根据的问题。新一代试验室阻燃等级能实验仪器，慢慢朝着实验自然环境同火灾事故原材料的真正点燃自然环境贴近，所得的实验数值可以评价材料在火灾事故中的点燃个人行为的角度发展趋势。

几类关键阻燃等级能测定法的比照

现阶段，试验室原材料点燃特性和防火性能的评价方法关键有四种：

锥型量热仪(CONE)

氧弹量热仪

单个点燃仪(SBI)

阻燃等级检测仪

锥型量热仪

可以测得点燃原料的多种主要参数，试验结果更贴近原材料在具体点燃时的个人行为。由CONE测出的信息或是特性化火灾事故设计方案和火灾事故实体模型化更为关键的数据来源。除此之外，锥型量热仪被觉得是科学研究火灾事故衰退，浓烟排出和放热反应特性的好方法。

