

# 材料耐火性能测定仪 上海市建筑材料检测网

产品名称	材料耐火性能测定仪 上海市建筑材料检测网
公司名称	北京细宇检测科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	房山区窦店镇亚新路17号
联系电话	010-88355355 18600007559

## 产品详情

北京建筑材料检验研究院股份有限公司兹委托授权北京细宇检测科技有限公司在限定销售区域为河北省、河南省、天津市内的建材类产品检测及不限定销售区域的特定产品防火材料、保温材料、混凝土及墙体材料、塑料管材的产品检测。北京细宇检测科技有限公司所发信息中的质检由北京建筑材料检验研究院股份有限公司检测、报告由北京建筑材料检验研究院股份有限公司出具。主要包括防火阻燃材料及制品、保温材料及系统、装饰装修材料、防火材料产品、建筑耐火构件、消防防烟排烟设备、电线电缆、消防器材等类产品，1000多个参数的检验。北京细宇检测本着细致入微、广阔寰宇的服务方针，竭诚为客户提供\*\*的服务。耐火材料是构筑工业炉内衬的结构材料。在长期使用过程中，材料经受着温度和外力的双重作用，相应地会产生各种应力和变化。高温抗折强度值大的耐火制品，在高温下使用时，能够好的抵抗物料的冲击和磨损，因此该指标也越来越被重视。高温抗折强度测试要求 高温抗折强度的测试通过将试样加热到试验温度，保温至规定的温度，以恒定的加荷速率施加应力直至试样断裂。标准所规定的试验条件标准规定的耐火性能试验与所选择的执行标准有关,其中包括试件养护条件、使用场合、升温条件、试验炉压力件、受力情况、判定指标等。在试件不变的情况下,试验条件越苛刻,耐火极限越低。虽然这些条件属于外在因素,但却是必要条件,任何一项条件不满足,得出的结果均不科学准确。不同的构配件由于其作用不同会有试验条件上的差别,由此得出的耐火极限也有所不同。1、A级是不可燃烧,这类材料几乎不燃烧;2、A1级是不会燃烧的,也不会有明火产生;3、A2级是不会燃烧的,会起烟,但检测的烟量合格;4、B1级是难燃烧的,有良好的阻燃性能;5、B2是可燃烧的,这类材料有阻燃的作用;6、B3是容易燃烧的,没有任何阻止燃烧的效果。我们在进屋建设和装修的时候,经常会遇到各种各样的材料,其中防火材料尤其的受人们的欢迎,但是很多人对防火材料的了解并不是很多,那么防火材料等级划分标准是什么呢?一、防火材料等级划分标准是什么呢1、A级是不可燃烧的建材,这类材料几乎不会燃烧。2、A1级是不会燃烧的建材,也不会出现明火的情况。3、A2级是不会燃烧的建材,但是测量烟量的时候会合格。4、B1级是比较难燃烧的建材,有比较好的阻燃性能,在空气中遇到明火或者是高温情况下比较难燃烧,不会蔓延。火源拿开之后可以轻易的扑灭。5、B2是可以燃烧的建材,这种材料有阻燃的作用,但是在空气里面遇到明火或者是高温情况下会立刻烧起来,而且烧得很快,像是各种木材都属于B2。6、B3是容易燃烧的建材,没有任何阻止燃烧的效果,很容易燃烧,非常的危险。二、选购防火材料的注意点有哪些呢1、我们要根据保护材料的燃烧等级来选购,像是比较容易燃烧的材料,\*\*选择防火性能良好的防火材料,普通的燃烧等级材料,通常用一般性的防火材料够用了。2、采购防火材料的时候要\*\*选择,因为这种类型的防火材料质量有\*,售后服务有\*\*。