

东莞阻燃材料防火保温测试

产品名称	东莞阻燃材料防火保温测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

随着时代的进步，经济的发展和城市的扩张需要，越来越多的高楼大厦耸立起来，随之而来的，是不能忽视的消防安全问题。高层建筑本身像高耸的烟囱，火势蔓延特别迅速，加之云梯机械制造赶不上高层的发展，300多米的高层大楼都有，云梯却不可能那么高，阻碍着消防员的灭火救援行动。在业内，高层建筑被称为“灾害放大器”，一旦发生火灾，损失特别大。

一、阻燃材料阻止火势蔓延，赢取救援时间。

阻燃材料不是完全不能燃烧，而是不容易燃烧，能耐几十分钟甚至几个小时的火，减缓火灾蔓延速度，为消防员赢取宝贵的救援时间。央视北配楼保温层被烟花点燃后，高楼层的保温材料不仅不阻燃，还会熔化产生熔滴，高层的熔滴燃烧着落在低层的非阻燃保温材料上，火势蔓延的速度“快得惊人”，造成巨大损失。

二、阻燃材料降低产生毒烟，减少伤亡。

央视大火发生后，红庙消防中队指导员张建勇将自己的空气呼吸器给被困人员戴上，自己则因吸入大量有毒气体，壮烈牺牲。火灾中，因燃烧不充分会产生大量的有毒烟气，有毒烟气是火灾亡人的重要原因之一。目前的阻燃材料能同时实现阻燃、抑烟和减毒的效果，并不生成极其有毒的或不寻常的燃烧产物。阻燃材料的火灾安全性在很多方面都比未阻燃的同类材料要高，前者燃烧时，烟和有毒气体的生成量也可以比后者低。