

# 防排烟风管的耐火极限检测 攀枝花

产品名称	防排烟风管的耐火极限检测 攀枝花
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

根据"国际防火协会NFPA"的火灾统计数据，在火灾事故中因结构破坏致死比例为5%，直接被火烧死比例20%，而被有毒烟气熏导致死亡比例高达75%!

为了有效降低火灾所带来的烟气危害，必须要做到以下两点：

1. 首先保证防、排烟系统持续有效的工作时间(至少大于人员疏散的时间)。
2. 保证风管具有一定耐火极限是排烟系统持续工作的必要基础。因此我们国家在2017-11-20\*新发布的《建筑防烟排烟系统技术标准》GB51251-2017中对耐火极限提出了明确的要求：

3.对于送风管道、排烟管道的耐火极限的判定应按照现行国家标准《通风管道耐火试验方法》GB/T17428的测试方法，当耐火完整性和隔热性同时达到时，方能视作符合要求。本条为强制性条文，必须严格执行。