

# 防排烟风管防火包裹检测报告 石柱钢面镁质风管耐火极限检测

产品名称	防排烟风管防火包裹检测报告 石柱钢面镁质风管耐火极限检测
公司名称	北京华标信诚认证咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	通风管道:耐火极限检测 防火检测:权威报告 检测标准:GB/T17428
公司地址	北京市朝阳区北三环30号建研院
联系电话	18600770058 18600770058

## 产品详情

### 一、GB51251-2017《建筑防排烟系统技术标准》

对部位风管的耐火极限要求：

1)防烟系统

2) 排烟系统

3) 补风系统

### 二、GB50016-2014《建筑设计防火规范》（2018版）

1)对穿过防火分隔的风管提出了耐火极限的要求。

2)通常防火隔墙耐火极限1~3h；楼板耐火极限1.5h；防火墙耐火极限不低于3.0h。

3)《建筑高度大于250米民用建筑防火设计加强性技术要求》水平穿越防火分区或避难区的消防风管耐火极限应满足1.5h。

4)《建筑防排烟系统技术标准》的条文说明重明确指出，送风管道、排烟管道的满足耐火极限规定为强制性条文，必须严格执行。