

# 防排烟风管耐火极限检测报告 阿勒泰通风管道检测实验室

产品名称	防排烟风管耐火极限检测报告 阿勒泰通风管道检测实验室
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

- 1、兼作平常排风系统的排烟系统查验转换设备是不是及时。
- 2、自然通风、中央空调系统的通风管道穿越重生疏散出口、穿越重生自然通风洁净空调机房及关键的或者火灾危险性大一点的房间隔墙和混凝土楼板处是不是设排烟防火阀。排烟防火阀的前后通风风管是不是进行了结构加固解决且保温隔热材料（隔热保温）是不是不燃材料。
- 3、餐厅厨房、淋浴室、洗手间等竖直排风管道，是不是采用防火安全流回的举措或者在立管上安装排烟防火阀。
- 4、排风系统户外排出口处应避开正压送风的户外进气口，二者间隔少10米。当左右安装中，排烟系统出入口应安装于上端且高过正压风机户外吸出风口不得少于3米。
- 5、机械设备加压送风系统的离心风机出入口应设逆止阀。
- 6、正压送风位置应设防过压对策。一般采用余压阀或离心风机变频式调整。
- 7、排风机与排油烟管道相连的软接选用一般白帆布。
- 8、排烟防火阀、防火阀未设置单独支撑架和作防火安全解决。
- 9、砖砌的立井有系统漏洞，且内层未选用水泥砂浆刮平，立井底端未封。
- 10、认真检查铁皮风管与土建工程风管相接处的密封性。