

辽宁防排烟风管耐火极限检测代理，国家通风管道耐火极限检测项目

产品名称	辽宁防排烟风管耐火极限检测代理， 国家通风管道耐火极限检测项目
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 想客户所想:急客户所急
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

二、风管安装注意事项：

1. 风管内严禁其他管线穿越
2. 安装在易燃、易爆环境下的风管应有良好的接地，通过生活区或者生产区的风管安装一定要严密，并且不能设备风管接口。
3. 室外立式风管的固定不得与避雷针或房屋避雷设施连接到一起。
4. 风管安装必须符合以下技术规定：

风管与通风设备，配件连接的配置，不得缩小其连接部位的连接管。

吊架不能设置在风口、风阀、检查门及自控机构处，不得固定在法兰上，避免风管变形影响风管的作用。

吊架安装必须符合相应的安装规定，悬吊的风管与部件应设防止摆动的固**，如固定支架、支撑等，固**的设置位置和数量应根据系统情况而定。

法兰垫料和厚度根据输送空气温度的不同，选择的材质也不同。

风管及部件穿墙、屋面时，应设置防雨罩，穿出屋面的风管超过1.5m时应拉索，拉索应

镀锌或用钢丝绳，拉索禁止固定在风管法兰上，严禁拉在避雷针或避雷网上。

柔性短管的安装应松紧适度，不得扭曲，可伸缩性的金属或非金属软风管的长度不宜超过2m，并不得有死弯及塌凹。

保温风管的支、吊架宜设在保温层的外部，并不得破坏保温层。

通风管道耐火极限检测检测周期：一般15天出具第三方检测报告，检测送样多少呢？具体还需给工程师联系确认。