

# CMA认可的第三方风管检测机构 兰州风管耐火检测

产品名称	CMA认可的第三方风管检测机构 兰州风管耐火检测
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

3.1.1一般通风风管、排烟风管和防火风管制作所需要的资料质量标准必须符合GB 50243《通风与空调工程施工质量验收规范》的需求。

3.1.2一般风管体材料的耐火性必须符合GB 50016《建筑设计防火规范》的相关规定。

3.1.3排烟风管和防火风管管身原材料的耐火性必须符合GB 50016《建筑设计防火规范》和GB 51251《建筑防烟排烟系统技术标准》的相关规定。

3.1.4具备机电工程工程抗震规定建筑的，在通风与空调工程项目、机械排烟和排烟风管施工中所采用的通风风管板才、通风风管全面的布局与铺设及抗震支架设置必须符合GB 50981《建筑机电工程抗震设计规范》的相关规定。

3.1.5通风风管的连接结构如法兰盘、内部结构支撑点固定不动构件、密封垫片料等等都视作管身的一部分，其材料必须符合GB 50243《通风与空调工程施工质量验收规范》和JGJ/T 141《通风管道技术规程》的相关规定。

3.1.6风管体材料不可选用遇热易收拢融滴的热固性塑料塑料泡沫制做。