

通风管道耐火检测 沈阳防火风管检测

产品名称	通风管道耐火检测 沈阳防火风管检测
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

依据住房和城乡建设部《关于印发

(建标[2013]169号)的需求，编写组经深入调查研究，认真梳理国内外社会经验，并且在广泛征求意见的前提下，制订了本规程。

本规程修改的关键技术细节是：1．填补和优化了通风风管一个新的材料类型及制作技巧规定；

2．按相关国家行业标准《建筑材料及制品燃烧性能分级》GB 8624的相关规定规定，对非金属材料、复合材质通风风管的燃烧性能等级展开了定义；

3．融合现行标准国家行业标准《通风与空调工程施工质量验收规范》GB 50243排风系统工作压力归类，提出了在指定压力之下通风风管漏风量档次的定义，

为差异应用标准的通风管道制作带来了更适宜的漏风量规定；

4．根据实验认证增强了薄钢板法兰风管法兰的结构加固方式及彩钢瓦通风风管抗震支架间隔；

5．附则A提升了金属风管壁厚变形量的控制标准；6．对附则B通风风管系统软件漏风量测试标准展开了修定；7．增强了附则C插入损失测试标准。

现批准《通风管道技术规程》为行业标准，编号为JGJ / T 141-2017，自2017年9月1日起实施。原《通风管道技术规程》JGJ 141-2004同时废止。