

代理湖南岳阳风管耐火检测报告 通风管道耐火极限检测

产品名称	代理湖南岳阳风管耐火检测报告 通风管道耐火极限检测
公司名称	北京华标信诚认证咨询有限公司
价格	.00/个
规格参数	想客户所想:急客户所急 防火检测:权威报告
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

通风风管，主要是用于气体运输和分布的管道系统。有复合风管和无机物通风风管二种。复合风管以通风风管为首。可按照横截面形状材质分类。通风管道制作共板法兰风管制做要在咬口缝、螺栓缝、法兰盘反边四角等间隙处涂上密封剂（如酸性玻璃胶）。涂密封剂前要消除表层灰尘和油渍。按断面外形，通风风管可以分为圆形风管，矩形风管，扁圆形通风风管等几种，在其中圆形风管摩擦阻力小但相对高度尺寸大，制做繁杂。因此运用以矩形风管为主导。按材料，通风风管可以分为金属风管，复合风管，高分子材料通风风管。

风管检测范畴

中央空调风管，高压通风风管，复合材质通风风管，酚醛树脂铝箔风管，镀锌风管，高压通风风管，无机物玻璃钢风管，排烟风管，塑料风管，彩钢风管，除灰通风风管，阻燃性通风风管，消防风管，玻镁复合风管，人防风管，风管保温棉，低电压通风风管，机车风管，风管法兰，共板法兰风管，净化处理通风风管等。

风管检测新项目

透光检验，透风检验，抗压强度检验，密封性检验，使用性能检验，微生物检验，压力检测，表面检测，镀锌螺旋管，pvc风管等。

玻镁风管检测新项目

外观检查，规格允许误差，、软化系数、吸水性/%、抗拉强度/NPa、堆积密度/(kg/m)、法兰盘抗冲击性能/(kJ/)管身抗软性冲击性，抗冷，自然通风抗压性能，燃烧性能等级等

风管检测规范

GB 50243-2002 《通风与空调工程施工质量验收规范》

JGJ141-2004 《通风管道技术规程》

JG/T258-2009 《非金属及复合风管》

北京华标信诚认证咨询有限公司是一家规模化、大型综合性的代理代办建材检测机构，专注于为客户提供检验、检测以及技术咨询与培训等技术服务。华标信诚可以利用全面的科研测试分析能力，整合全国科研资源，提供科研辅导、项目推进、科研测试、成果汇兑等全套科研方案。与国内外多个机构和组织建立长期合作，可协助企业出具相关的检验检测报告，为企业发展提供全面的服务。与此同时，华标信诚也建立起了覆盖全国的服务网络，搭建了一站式检测与检验技术服务平台，可满足不同客户的需求，为客户提供全方位、定制化的服务。