

耐火风管检测报告 玉溪市防火检验中心办理

产品名称	耐火风管检测报告 玉溪市防火检验中心办理
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	耐火极限:快速办理 专业服务:方便快捷 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

(2) 防排烟耐火风管

须同时满足GB51251-2017关于完整性和隔热性的技术标准要求，并提供型式检测（安全性能）报告。（3

) 防排烟耐火风管

由

内侧

金属耐火

风管、中间防火隔

热层和外侧装饰保护层三部分装配构

成，其防火隔热层采用无石棉漂珠硅酸钙

防火板。（4）对于管道耐火极限的判定必须按照《通风管道耐火实验方法》GB/T17428的测试方法，

当耐火完整性和隔热性同时达到时，方

能视作符合要求，无石棉漂珠硅酸钙防火板的厚度根据防排烟耐火风管的

耐火极限确定，1.0h耐火极限板材厚度20mm；2.0h耐火极限板材厚度30mm；3.0h耐火极限板材厚度50

mm；4.0h耐火极限板材厚度60mm.防排烟耐火风管

的外侧装饰保护钢板厚度不应小于0.35mm.(5)无石棉漂珠硅酸钙

防火板为无机材料，燃烧性能为不燃A1级，密度 170kg/m³，70 时的导热系数 0.055w/(m.k),1000 时

的热面导热系数 0.078w/(m.k)，线性收缩率（1000 *16h） 1.5%，质量损失率 8.5%