

# 耐火风管检测报告 西双版纳市防火检验中心办理

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 耐火风管检测报告<br>西双版纳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<br>专业服务:方便快捷<br>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

钢质防火耐火风管可采用以下两种做法之一，但耐火极限判定均必须满足GB/T17428<通风管道耐火试验方法>（当耐火完整性和隔热性同时达到时方能视作符合要求），且必须提供国家消防检测部门出具的耐火完整性与隔热性检测合格报告。

### 采用钢质隔热成品防排烟耐火风管

（风管板芯由无机耐火层与防火隔热层组成，双面复合压花钢板）。耐火极限 0.5小时，耐火风管壁厚 25MM，耐火极限 1.0小时，耐火风管壁厚 40MM，耐火极限 1.5小时，风管壁厚 55MM。

采用加厚镀锌钢板耐火风管+外包50MM岩棉+外包无石棉纤维增强硅酸钙防火板，加厚镀锌钢板耐火风管厚度如下：

| 风管直径或长边尺寸 (MM) | b ≤ 320 | 320 < b ≤ 450 | 450 < b ≤ 630 | 630 < b ≤ 1000 | 1000 < b ≤ 1500 | 1500 < b ≤ 2000 | 2000 < b ≤ 4000 |
|----------------|---------|---------------|---------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 加厚钢板厚度         | 0.75    | 0.75          | 1             | 1              | 1.2             | 1.5             | 1.5             |

注：不适用于地下人防与防火隔墙的预埋管