

宁波市风管耐火检测 柔性卷材包覆风管防火检测机构

国家风管耐火极限检测机构

产品名称	宁波市风管耐火检测 柔性卷材包覆风管防火检测机构 国家风管耐火极限检测机构
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	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

一、材料要求

1 所使用得板材、型钢等材料应符合设计要求，并具有出厂合格证书和质量鉴定文件。

2 普通钢板表面应平整、光滑、厚度均匀，并有紧密得氧化铁薄膜，不得有裂纹、结疤等缺陷。

3 镀锌钢板（带）应符合China标准《连续热镀锌薄钢板和钢带》GB2518得要求，其性能宜选用机械咬口类。采用100号以上得镀锌层，其三点试验平均值（双面）应不小于100g/

4 不锈钢板和铝板应符合China标准《不锈钢冷轧钢板》GB3280及《铝及铝合金轧制板材》GB3880得要求，其表面不得有划痕、刮伤、斑痕和凹穴等缺陷。

5 型钢材料应符合China标准《热轧等边角钢尺寸、外形、重量及允许偏差》GB9787及《热轧扁钢尺寸、外形、重量及允许偏差》GB704得要求。

二、主要机具、设备

1 机械：剪板机、冲剪机、薄钢板法兰成型机、切角机、咬口机、压筋机、折方机、合缝机、振动式曲线剪板机、型钢切割机、卷圆机、圆弯头咬口机、角（扁）钢卷圆机、冲孔

机、插条法兰机、螺旋卷管机、台钻、电气焊设备、空气压缩机等。

2 工具：手用电动剪、手电钻、油漆喷枪、液压铆钉钳、拉铆枪、划针、冲子、铁锤、木锤及钢卷尺、钢直尺、角尺、量角器、划规等。

三、作业条件

1 现场加工场地应洁净、地面平整、不潮湿，并能防雨雪、大风且结构牢固，有充足得照明设施。

2 作业地点要有相应加工工艺得基本机具、设施及电源和可靠得安全防护装置，并配有消防器材。

3 编制施工组织设计，并己进行技术、质量、安全交底。

4 风管制作应有批准得图纸、经审查得大样图、系统图。