

荆州钢结构工程检测焊缝探伤检测机构稳妥可靠

产品名称	荆州钢结构工程检测焊缝探伤检测机构稳妥可靠
公司名称	湖北精量建设工程质量检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测公司:第三方检测机构 检测报告:一式五份 检测类型:焊缝探伤检测
公司地址	仁和路玉龙居小区综合楼1-2层
联系电话	13477083161

产品详情

荆州钢结构工程检测焊缝探伤检测机构稳妥可靠,荆州钢结构探伤检测公司现场采用PXUT-350C型超声波探伤仪,对钢结构平台一级和二级焊缝进行超声波检测。

钢结构厂房安全性检测的必要性

依据《钢结构工程施工质量验收规范》(GB50205—2001)及相关的施工检测规范,对建筑钢结构工程材料及焊接质量的检测有以下要求:

一、检测单位必须取得省级及省级以上建设行政主管部门颁发的钢结构专项检测资质,并取得相应的计量认证资格。检测人员必须持有相应探伤方法的 级或 级以上的资格证书且在建设工程质量监督站进行备案登记。

二、工程项目建设单位应当委托具有相应资质的检测机构进行检测,委托方与被委托方应当签订书面合同。

三、对进场的原材料及成品应实行进场验收。

我们将以公道的价格和热情的服务为您提供专业、合理的检测鉴定报告出具的检测鉴定报告,现竭诚为广大客户提供各类钢结构检测技术服务。

检测方法

- 1、荆州焊缝探伤检测检查焊缝施工纪录、复式报告。检查焊接材料质量合格证明材料、检验报告。并随机抽取 处焊缝，采用超声波或射线探伤检测钢框架焊缝焊接质量，并检查焊缝表面有无气孔、夹渣、弧坑、裂纹等缺陷。
- 2、荆州焊缝探伤检测检查钢结构防火涂料产品质量报告、施工纪录、及复式报告。选取 榀柱、梁用涂层厚度仪、测针、钢尺检测钢构件表面涂层厚度是否满足设计要求，并检查涂层厚度是否均匀，是否存在离析、坠流等现象。
- 3、荆州焊缝探伤检测随机抽取 个基础，采用回弹法检测基础抗压强度，并检查基础混凝土是否有开裂、酥松等缺陷。
- 4、检查墙体、散水等围护结构是否完整，是否满足设计要求。
- 5、检查钢材质量证明书、和材质复式报告、核对炉批号。随机抽取 颗柱 榀梁，采用游标卡尺检测钢板厚度。在结构受力较不重要部位提取 式样、检验材质。

荆州钢结构工程检测焊缝探伤检测范围：松滋市、沙市区、荆州区、江陵县、公安县、监利县、石首市、洪湖市。