

乌兰察布市钢结构工程竣工验收检测报告

产品名称	乌兰察布市钢结构工程竣工验收检测报告
公司名称	河南润诚工程质量检测有限公司推广部
价格	2.00/件
规格参数	品牌:润诚建筑安全鉴定 服务项目:房屋安全鉴定 检测报告时间:3-5个工作日
公司地址	郑州市高新区长椿路11号国家大学科技园Y23号楼5楼
联系电话	13014623176 13014623176

产品详情

一、乌兰察布市钢结构工程竣工验收检测：

对于不同的结构材料及连接技术，可采用不同的强度检测技术。

- 1)混凝土：回弹法、超声法、超声-回弹综合法、拉拔法、钻芯法等。
 - 2)砌体：对于砌体的检测，除采用回弹法检测外，还可采用贯入法、超声法等。
 - 3)钢材：取样法、表面硬度法等。
 - 4)木结构：取样法、根据木材种类和材质等级确定等。
- 对于焊缝的检测，可采用射线透射、超声波等方法。

二、乌兰察布市钢结构工程竣工验收检测鉴定目的、范围、及主要内容

- (一) 检测鉴定目的
- (二) 检测鉴定范围
- (三) 检测鉴定主要内容

1.现场检测

- (1) 结构布置核查，检查结构布置是否满足地区规范和设计要求、是否有构件缺失等；
- (2) 构件尺寸核查，对钢构件进行部分抽样检查，实际测量钢管和球节点的直径、壁厚

- 查连接焊缝是否有开裂等，选择结构安全影响大的部位或损伤代表性的部位进行详细检查，检查焊缝是否有开裂、咬边、气孔、夹渣、未熔合、未焊透等缺陷；
- (6) 杆件弯曲变形情况检查，对所有杆件进行全数检查，检查钢管杆件是否有断裂、整体弯曲变形、局部凹凸变形等；
- (7) 荷载检查，检查是否有额外的荷载作用，荷载作用位置是否合理；
- (8) 钢材材料性能测试，采用无损检测方法，抽样测试强度性能。
- (10) 涂层厚度测量，采用涂层测厚仪测量油漆漆膜厚度；
- (11) 外挂侧板及*板检查：检查外挂侧板及*板损伤情况及其与网架连接的情况；

2. 结构验算分析与安全评定

根据我单位提供的资料，结合现场实际情况，对网架结构进行验算分析，评定结构的安全性能。

3. 结论及处理建议

根据结构检测结果，结合规范要求及安全性给出结论及意见，为后期对该结构的加固改造提供依据。

我公司钢结构检测经验丰富，口碑良好，团队扎实，价格优惠，欢迎沟通！