

网架结构制造安装质量检测-材料分析及检测

产品名称	网架结构制造安装质量检测-材料分析及检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供网架结构制造安装质量检测、网架结构制造安装质量检测检验、网架结构制造安装质量检测第三方检测、网架结构制造安装质量检测质检报告、网架结构制造安装质量检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 钢结构工程施工质量验收标准 GB50205-2020/11.2 支承面顶板、支座锚栓位置的允许偏差
- 2 钢结构工程施工质量验收标准 GB50205-2020/7.2.4 网架杆件加工的允许偏差
- 3 钢结构工程施工质量验收规范GB50205-2001附录E 网架支撑面支座定位轴线偏差及相邻支座高差
- 4 钢结构工程施工质量验收标准 GB 50205-2020/11.2
- 5 钢结构工程施工质量验收标准 GB 50205-2020/11.3 分条或分块单元拼装长度允许偏差
- 6 钢结构工程施工质量验收规范GB50205-2001附录E 网架小拼单元安装偏差

7 建筑结构检测技术标准GB 50344-2004 钢网架总拼完成后及屋面工程完成后相应挠度值

8 钢结构工程施工质量验收规范GB50205-2001 网架中拼单元安装偏差

9 钢结构工程施工质量验收规范GB50205-2001附录C 网架杆件加工的偏差

10 空间网格结构技术规程JGJ 7-2010/ 6.11.3

11 建筑结构检测技术标准 GB/T 50344-2019/9

12 钢结构工程施工质量验收标准 GB50205-2020/11.2 网架支撑面支座定位轴线偏差及相邻支座高差

13 钢结构工程施工质量验收标准 GB 50205-2020/11.3

14 空间网格结构技术规程 JGJ 7-2010/3.5

15 空间网格结构技术规程JGJ 7-2010