

# 钢结构现场检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	钢结构现场检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	上海百检
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	13148180553 18117348063

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供钢结构现场检测-材料分析及检测、钢结构现场检测检验、钢结构现场检测第三方检测、钢结构现场检测质检报告、钢结构现场检测计量认证，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 GB 50205-2020 第13 漆膜（涂层）厚度

2 钢结构现场检测技术标准 GB/T 50621-2010 第12、13 漆膜（涂层）厚度

3 钢结构、管道涂装技术规程 YB/T 9256-1996 第8.5 针孔检查

4 建筑结构检测技术标准 GB/T 50344-2004 钢材抗拉强度

5 钢结构工程施工质量验收规范 GB 50205-2001/12.3.4 钢网架挠度

6 钢结构、管道涂装技术规程 针孔检查

7 钢结构现场检测技术标准 漆膜（涂层）厚度

8 钢结构工程施工质量验收规范 漆膜（涂层）厚度

9 漆膜（涂层）厚度 GB/T 50621-2010 漆膜（涂层）厚度

10 漆膜（涂层）厚度 GB 50205-2001 漆膜（涂层）厚度

11 针孔检查 YB/T 9256-1996 针孔检查

12 外观质量检测 GB/T 50621-2010 外观质量检测

13 表面质量的磁粉检测 GB/T 50621-2010 表面质量的磁粉检测

14 表面质量的渗透检测 GB/T 50621-2010 表面质量的渗透检测

15 内部缺陷的超声波检测 JG/T 203-2007 内部缺陷的超声波检测