

# 防腐及防火涂装检测-材料分析及检测

产品名称	防腐及防火涂装检测-材料分析及检测
公司名称	上海百检检测
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 13148180553

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供防腐及防火涂装检测、防腐及防火涂装检测检验、防腐及防火涂装检测第三方检测、防腐及防火涂装检测质检报告、防腐及防火涂装检测计量认证，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 13.2 13.4 涂层厚度

2 色漆和清漆 涂层老化的评级方法GB/T 1766-2008 涂层老化程度

3 钢结构工程施工质量验收标准GB 50205-2020 防腐涂装层厚度

4 钢结构工程施工质量验收规范 GB 50205-2020/13.4/附录E 防火涂装层厚度

5 钢结构工程施工质量验收规范GB50205-2020附录E 防火涂装层厚度

6 钢结构工程施工质量验收规范GB 50205-2020/13.4、附录E 防火涂装层厚度

7 热喷涂涂层厚度的无损测量方法GB/T 11374-2012

8 钢结构现场检测技术标准 GB/T 50621-2010 涂层厚度

9 钢结构现场检测技术标准GB/T 50621-2010 防火涂层厚度检测

10 富锌底漆HG/T 3668-2009

11 钢结构工程施工质量验收规范 GB 50205-2020/13.2 防腐涂装层厚度

12 钢结构工程施工质量验收规范GB 50205-2001 防火涂装涂层厚度

13 钢结构工程施工质量验收规范 GB50205-2001 防火涂装涂层厚度（涂层厚度）

14 漆膜、腻子膜干燥时间测定法GB/T 1728-1997

15 钢结构现场检测技术标准GB/T 50621-2010 防腐涂层厚度检测