

防腐及防火涂装检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	防腐及防火涂装检测-材料分析及检测-百检网
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-材料分析及检测、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 《饰面型防火涂料》 GB 12441-2018 5.5 容器中状态
- 2 《钢结构工程施工质量验收规范》 GB 50205-2019 附录F 涂层厚度
- 3 《涂料细度测定法》 GB/T 1724-1979(1989) 5.6 细度
- 4 《漆膜耐冲击测定法》 GB/T1732-2020 耐水性
- 5 《漆膜划圈试验》 GB/T1720-2020 附着力
- 6 钢结构工程施工质量验收标准 GB 50205-2020/附录E 防腐层厚度

7 漆膜附着力测定法 GB/T 1720-79(89) 涂层附着力

8 钢结构现场检测技术标准GB 50621-2010/13 防火涂层厚度

9 钢结构现场检测技术标准 GB/T50621-2010 钢结构防火涂料应用技术规范 CECS24:90 涂层厚度

10 钢结构工程施工质量验收标准 GB50205-2020/13.4 防火涂装涂层厚度

11 钢结构防火涂料 GB 14907-2002 /6 粘结强度

12 钢结构现场检测技术标准GB/T 50621-2010/12 防腐涂料涂层厚度

13 钢结构工程施工质量验收标准 GB 50205-2020 / 13

14 热喷涂涂层厚度的无损测量方法GB/T 11374-1989 防火涂层厚度

15 钢结构防火涂料 GB 14907-2002/6