

# 浙江防火涂层厚度检测 防腐涂层厚度检测公司

产品名称	浙江防火涂层厚度检测 防腐涂层厚度检测公司
公司名称	深圳市华瑞测科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	厂家:华瑞测 型号:FH14 周期:3-7天
公司地址	中国深圳龙岗区横岗街道富利时路3号
联系电话	0755-23093158 13684912512

## 产品详情

浙江防火涂层厚度检测 防腐涂层厚度检测公司 检测项目：

防火涂层厚度,涂层厚度,厚度,防腐涂料涂层厚度,涂料涂层厚度(防腐与防火涂层厚度),涂料涂层附着力,防火涂料涂层厚度,外观要求,防火涂装涂层厚度,防腐涂装涂层厚度,涂层外观,防腐涂层厚度,防腐层厚度,防火层厚度,表面清洁度,涂膜附着力,表面粗糙度,保护电位,自然腐蚀电位,防火涂层裂纹宽度,钢结构防腐涂料涂层厚度,钢结构防火涂料涂层厚度,十九、4.1 钢结构防腐及防火涂装层/防火涂层厚度

检测标准：

- 1、GB/T 4956-2003 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量磁性法 /
- 2、CECS 24:1990 钢结构防火涂料应用技术规范
- 3、GB/T 50621-2010 钢结构现场检测技术标准 GB/T 50621-2010
- 4、GB/T 8923.3-2009 《涂覆涂料前钢结构表面处理表面清洁度的目视评定第3部分：焊缝、边缘和其他区域的表面缺陷的处理等级》
- 5、GB 50205-2020 《钢结构工程施工质量验收标准》 GB 50205-2020
- 6、QJ 990.3A-2011 《涂层检验方法 第3部分:涂层厚度测量》
- 7、GB 50205-20 《钢结构工程施工质量验收标准》 》 2
- 8、GB/T 50344-2004 建筑结构检测技术标准

- 9、CECS 24 : 1990 《钢结构防火涂料应用技术规范》
- 10、GB 14907-2002 《钢结构防火涂料》 GB14907-2002第5.2.1/5.2.2 条
- 11、GB/T 50621-2010/13 钢结构现场检测技术标准
- 12、GB 50205-2001第14.3.3条/附录F 钢结构工程施工质量验收规范
- 13、CECS 200:2006 《建筑钢结构防火技术规范》 CECS200:2006第3.0.1/3.0.5/3.0.7/10.2.3 条/条文 4.3.1 表 8
- 14、GB/T 8923.2-2008 《涂覆涂料前钢结构表面处理表面清洁度的目视评定第2部分: 已涂覆过的钢材表面局部清除原有涂层后的处理等级》
- 15、JTS 153-3-2007 《海港工程钢结构防腐技术规范》
- 16、GB50205-2020 《钢结构工程施工质量验收标准》 附录E
- 17、GB50205-2001 第 14.3.3 条/附录 F 《钢结构工程施工质量验收规范》
- 18、GB 51249-2017 建筑钢结构防火技术规范 GB51249-2017
- 19、GB/T 4957-2003 非磁性基体金属上非导电覆盖层厚度测量 涡流法
- 20、GB50205-2001 钢结构工程施工质量验收规范