

氧化铁皮检测机构

产品名称	氧化铁皮检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

氧化铁皮的形成过程也是氧和铁两种元素的扩散过程，氧由表面向铁的内部扩散，而铁则向外部扩散。

氧化铁皮检测周期：7-10个工作日(参考周期，可加急)

氧化铁皮检测标准（部分）

- 1、 SN/T 3323.6-2013 氧化铁皮 第6部分：散装氧化铁皮手工取样方法
- 2、 SN/T 3102-2012 铁矿与返矿及氧化铁皮的鉴别规程
- 3、 SN/T 3323.1-2012 氧化铁皮.第1部分：氧化亚铁的测定.zhonggesuanjia滴定法
- 4、 T/CISA 168-2021 用于制备还原铁粉的氧化铁皮技术规范
- 5、 SN/T 3323.4-2012 氧化铁皮 第4部分：砷、汞元素测定 原子荧光光谱法
- 6、 SN/T 3323.2-2012 氧化铁皮 第2部分：硫含量的测定 高频燃烧红外线吸收法
- 7、 SN/T 3323.7-2023 氧化铁皮 第7部分：游离 $-\text{SiO}_2$ 含量的测定 X射线衍射K值法

8、SN/T 3323.3-2012 氧化铁皮 第3部分：铅、铬、镉元素测定 电感耦合等离子体原子发射光谱法

氧化铁皮检测范围

钢板氧化铁皮、氧化铁皮粉、油性氧化铁皮、烧结氧化铁皮、一次氧化铁皮、二次氧化铁皮、三次氧化铁皮、红色氧化铁皮等。

氧化铁皮检测项目

外观质量、粒度、透气性、成分检测、杂质含量、稳定性、剥离性、附着力、剪切力、应力、气孔率、理化性能、浓度、氧化物检测、稳定性、剥离性、附着力、剪切力、应力、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

客户为什么选择上海复达检测呢？

- 1、更短的检测周期
- 2、更低的检测费用
- 3、更完善的检测方案
- 4、更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，氧化铁皮检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。