

环氧云铁中间漆检测机构

产品名称	环氧云铁中间漆检测机构
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

环氧云铁中间漆（底漆）是以灰色云母氧化铁为颜料，以环氧树脂为基料，聚酰胺树脂为固化剂等组成二罐装冷固化环氧涂料。由于云母氧化铁及环氧树脂的优越性能，漆膜坚韧，具有良好的附着力、柔韧性、耐磨性和封闭性能等。

环氧云铁中间漆检测范围

环氧云铁中间漆、高固含环氧云铁中间漆、环氧树脂云母氧化铁涂料、中间漆、冷养护中间漆等。

环氧云铁中间漆检测项目

成分检测、含量检测、外观性状、流出时间、表干时间、实干时间、固化时间、流挂性、适用期、贮存稳定性、涂膜外观、施工性、涂料适用期(23)h、不挥发物含量(混合后)%、细度 μm 、附着力、耐弯曲性、比表面积、堆密度、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

环氧云铁中间漆检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

环氧云铁中间漆检测标准（部分）

- 1、HG/T 4340-2012 环氧云铁中间漆
- 2、T/DLSHXH 005-2017 高固含环氧云铁中间漆

- 3、 SSPC PAINT 41-2008 基于性能的强化云母氧化铁水固聚氨酯底漆或中间漆
- 4、 JIS K 5555:1991 环氧树脂云母氧化铁涂料
- 5、 JIS K 5555:2002 环氧树脂云母状氧化铁涂料
- 6、 TB/T 2773-1997 铁路钢桥用面漆、中间漆供货技术条件
- 7、 BS EN 4476:2019 航空航天系列.涂料和清漆.冷养护中间漆
- 8、 SSPC PAINT 41-2008 基于性能的强化云母氧化铁水固聚氨酯底漆或中间漆
- 9、 NF L16-015:2012 航空航天系列. 涂料和清漆. 冷固化中间涂层.

环氧云铁中间漆检测流程

- 1、 联系客服，沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、 进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关环氧云铁中间漆检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、成分分析、性能测试等服务。