

母线槽装置检测机构

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 母线槽装置检测机构 |
| 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

母线槽，是由铜、铝母线柱构成的一种封闭的金属装置，用来为分散系统各个元件分配较大功率。在户内低压的电力输送干线工程项目中已越来越多地代替了电线电缆。

母线槽检测范围

防水母线槽、耐火母线槽、热镀锌线槽、小车母线槽、触轮母线槽、浇注型母线槽、密集型母线槽、小电流用母线槽、铜铝复合导体母线槽等。

母线槽检测项目

外观质量、质量检测、防水性、绝缘检测、老化试验、防火等级检测、气密性检测、温度检测、阻燃性、耐火检测、防火性、出厂检测、节点检测、常规检测、出厂检测等。（具体以客户实际情况为准）

母线槽检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

母线槽检测标准（部分）

- 1、KS C 8449-2002 触轮母线槽
- 2、KS C 8449-2002(2022 小车母线槽

- 3、 KS C 8449-2002(2017 拉杆母线槽
- 4、 JB/T 13690-2019 浇注型母线槽
- 5、 T/JSQA 059-2020 密集型母线槽
- 6、 IEC 61439-6-2012 低压开关柜和控制装置第6部分:母线槽系统 (母线槽)
- 7、 KS C 8451-2002 小电流用母线槽
- 8、 JB/T 11778-2014 铜铝复合导体母线槽
- 9、 JB/T 10327-2011 耐火母线干线系统 (耐火母线槽)

母线槽检测流程

- 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、 对样品进行初步检测、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；

以上是有关母线槽检测的相关介绍，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。