

母线槽分接单元短路强度试验单相检测 百检网

产品名称	母线槽分接单元短路强度试验单相检测 百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台-汇聚近千家拥有CMA、CNAS、CAI等资质的第三方检测实验室，为你提供全方位的检测服务，出具具有法律效应的检测报告，我们的服务态度是：公正：保证检测工作不受来自各方面压力的影响，独立进行检测，出具公正的检测结果。科学：遵守国家有关法律、法规，依据检测标准、规范。准确：认真执行本公司作业程序，严格控制检测全过程。高效：在能力岗位和检测程序有效保障的情况下，及时给客户出具数据，保障客户的利益。改进：通过学习培训不断提高技术能力和管理水平，超越自我，赶超行业先进水平。

- 1 《母线干线系统（母线槽）阻燃,防火,耐火性能的试验方法》 GA/T 537-2005 耐火性能
- 2 《耐火母线干线系统（耐火母线槽）》 JB/T 10327-2011 6.1.3.14 耐火性能
- 3 低压成套开关设备和控制设备 第二部分对母线干线系统(母线槽)的特殊要求 GB 7251.2-2006 8.2.2 介电性能验证
- 4 密集绝缘母线干线系统（密集绝缘母线槽） JB/T9662-2011 5.1.2.7 介电性能验证

5 低压成套开关设备和控制设备 第二部分对母线干线系统(母线槽)的特殊要求 GB 7251.2-2006

8.2.4 保护电路有效性的验证

6 密集绝缘母线干线系统（密集绝缘母线槽） JB/T9662-2011 5.1.2.3 保护电路有效性的验证

7 低压成套开关设备和控制设备 第二部分对母线干线系统(母线槽)的特殊要求 GB 7251.2-2006

8.2.6 机械、电气操作试验

8 空气绝缘母线干线系统（空气绝缘母线槽） JB/T 8511-2011 8.2.9 母线干线系统电气性能的验证

9 密集绝缘母线干线系统（密集绝缘母线槽） JB/T9662-2011 5.1.2.5 母线干线系统电气性能的验证

10 低压成套开关设备和控制设备 第二部分对母线干线系统(母线槽)的特殊要求 GB 7251.2-2006

8.2.1 温升极限验证

11 密集绝缘母线干线系统（密集绝缘母线槽） JB/T9662-2011 5.1.2.2 温升极限验证

12 空气绝缘母线干线系统（空气绝缘母线槽） JB/T 8511-2011 8.2.11 滑触式干线系统耐久性的验证

13 低压成套开关设备和控制设备 第二部分对母线干线系统(母线槽)的特殊要求 GB 7251.2-2006

8.2.5 电气间隙和爬电距离验证

14 密集绝缘母线干线系统（密集绝缘母线槽） JB/T9662-2011 5.1.2.8 电气间隙和爬电距离验证

15 低压成套开关设备和控制设备 第二部分对母线干线系统(母线槽)的特殊要求 GB 7251.2-2006

8.2.3 短路耐受强度验证