

公用电网动力配套成套设备 内部电路连接检测

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 公用电网动力配套成套设备 内部电路连接检测 |
| 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。

百检检测平台专注于分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。分析领域涉及成分分析、配方分析、失效分析、结构解析、方法学开发与验证、原材料质控/评价、一致性评价、特色分析等方向；检测领域涉及理化性能测试、有毒有害物质检测、阻燃性能检测、可靠性测试等方向；测试领域涉及能谱类、电镜类、波谱类、色谱类、质谱类等方向；鉴定领域涉及机械设备质量鉴定、安全事故鉴定、电子电器鉴定、材料鉴定等方向；研发领域涉及配方开发、配方升级、配方定制、合作研发等方向。

1 低压成套开关设备和控制设备 第5部分 公用电网电力配电成套设备 GB/T 7251.5-2017 10.9 介电性能

2 低压成套开关设备和控制设备 第5部分 公用电网电力配电成套设备 GB/T 7251.5-2017
10.7 内部电路和连接

3 低压成套开关设备和控制设备 第5部分 公用电网电力配电成套设备 GB/T 7251.5-2017
10.2.101.7 合成材料中金属嵌件轴向负荷的耐受能力验证

4 低压成套开关设备和控制设备 第5部分 公用电网电力配电成套设备 GB/T 7251.5-2017

10.8 外接导体端子

5 低压成套开关设备和控制设备 第5部分 公用电网电力配电成套设备 GB/T 7251.5-2017

11.10 布线,操作性能和功能

6 低压成套开关设备和控制设备 第5部分 公用电网电力配电成套设备 GB/T 7251.5-2017

10.6 开关器件和元件的组合

7 低压成套开关设备和控制设备 第5部分 公用电网电力配电成套设备 GB/T 7251.5-2017

10.3 成套设备的防护等级

8 低压成套开关设备和控制设备 第5部分 公用电网电力配电成套设备 GB/T 7251.5-2017 10.2.5 提升

9 低压成套开关设备和控制设备 第5部分 公用电网电力配电成套设备 GB/T 7251.5-2017 10.2.7 标志

10 低压成套开关设备和控制设备 第5部分 公用电网电力配电成套设备 GB/T 7251.5-2017 10.10 温升验证

11 低压成套开关设备和控制设备 第5部分 公用电网电力配电成套设备 GB/T 7251.5-2017

10.5 电击防护和保护电路完整性

12 低压成套开关设备和控制设备 第5部分 公用电网电力配电成套设备 GB/T 7251.5-2017

10.4 电气间隙和爬电距离

13 低压成套开关设备和控制设备 第5部分 公用电网电力配电成套设备 GB/T 7251.5-2017

10.2.3.2 绝缘材料耐受内部电效应引起的非正常发热和着火的验证

14 低压成套开关设备和控制设备 第5部分 公用电网电力配电成套设备 GB/T 7251.5-2017

10.2.101.3 耐冲击负载的验证

15 低压成套开关设备和控制设备 第5部分 公用电网电力配电成套设备 GB/T 7251.5-2017

10.2.101.5 耐撞击力的验证

