

# 成套电力开关和控制设备检测-材料分析及检测

产品名称	成套电力开关和控制设备检测-材料分析及检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供成套电力开关和控制设备检测、成套电力开关和控制设备检测检验、成套电力开关和控制设备检测第三方检测、成套电力开关和控制设备检测质检报告、成套电力开关和控制设备检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013 IEC 61439-2:2011  
10.9 介电性能

2 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013 IEC 61439-2:2011  
10.7 内部电路和连接

3 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013 IEC 61439-2:2011  
10.8 外部导线端子

4 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013 IEC 61439-2:2011  
10.6 开关器件和元件的组合

5 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013 IEC 61439-2:2011

### 10.3 成套设备的防护等级

6 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013 IEC 61439-2:2011

#### 10.13 机械操作

7 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013 IEC 61439-2:2011

#### 10.2 材料和部件的强度

8 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013 IEC 61439-2:2011

#### 10.10 温升验证

9 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013 IEC 61439-2:2011

#### 10.5 电击防护和保护电路完整性

10 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013 IEC 61439-2:2011

#### 10.4 电气间隙和爬电距离

11 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013

#### 10.3 成套设备的防护等级

12 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013 10.2.5 提升

13 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013 10.13 机械操作

14 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013

#### 10.2.6 机械碰撞试验

15 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013 10.2.7 标志