

电能计量柜测试-电子电器及电气、电力检测报告

产品名称	电能计量柜测试- 电子电器及电气、电力检测报告
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测报告作用：1、项目招投标：出具的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供专业的个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

1 电能计量柜 GB/T16934-2013 8.5.2 一次回路短时工频耐压试验

2 电能计量柜 GB/T16934-2013 8.2 主电路电阻测量

3 电能计量柜 GB/T16934-2013 8.1.1 主要部件及母线材料检查

4 电能计量柜 GB/T16934-2013 8.5.3 二次回路短时工频耐压试验

- 5 电能计量柜 GB/T16934-2013 8.9(a) 互感器相互影响试验
- 6 电能计量柜 GB/T16934-2013 8.9 互感器误差、电能表误差及电压互感器二次回路压降检验
- 7 电能计量柜 GB/T16934-2013 8.1.2 外观检查
- 8 电能计量柜 GB/T16934-2013 8.5.5 局部放电试验
- 9 电能计量柜 GB/T16934-2013 8.8 接地保护电路有效性试验
- 10 电能计量柜 GB/T16934-2013 8.1.3 接线正确性和安装可靠性检查
- 11 电能计量柜 GB/T16934-2013 8.10 操作震动试验
- 12 电能计量柜 GB/T16934-2013 8.4(c) 机械寿命试验
- 13 电能计量柜 GB/T16934-2013 8.4(a) 机械操作试验
- 14 电能计量柜 GB/T16934-2013 8.3 温升试验
- 15 电能计量柜 GB/T16934-2013 8.7 电气安全距离测量