

# 模拟指示电测量仪表-偏离零位测试-百检网

产品名称	模拟指示电测量仪表-偏离零位测试-百检网
公司名称	百检（上海）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	4001017153 18501763637

## 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。

一个创新模式“互联网+检测电商”，主营业务是检验检测商品服务，百检寓意“百“所有的、众多的，”检“表明行业属性—检测检验；一个创新模式的检验检测服务网站，专注于为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务业务。

1 直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第八部分：附件的特殊要求 GB/T7676.8-2017

5.5.1 介电强度和其他安全要求

2 直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第八部分：附件的特殊要求 GB/T7676.8-2017

5.5.3 仪表的短时过负载试验

3 直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第八部分：附件的特殊要求

GB/T7676.8-2017 信息、标志和符号

4 直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第九部分：推荐的试验方法

GB/T7676.9-2017 信息、标志和符号

5 直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第八部分：附件的特殊要求 GB/T7676.8-2017 5.5.5 偏离零位

6 直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第八部分：附件的特殊要求 GB/T7676.8-2017

5.2.1 基本不确定度极限、基准值

7 直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第八部分：附件的特殊要求 GB/T7676.8-2017

5.6.12 接线端检验

8 直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第八部分：附件的特殊要求 GB/T7676.8-2017

5.5.4 温度极限值试验

9 直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第八部分：附件的特殊要求 GB/T7676.8-2017

5.6.10 耐热和阻燃试验

10 直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第八部分：附件的特殊要求 GB/T7676.8-2017

5.5.2 自热引起的改变量

11 直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第八部分：附件的特殊要求 GB/T7676.8-2017

5.5.3 连续过负载试验

12 直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第八部分：附件的特殊要求 GB/T7676.8-2017

5.6.3 防接触封印

13 直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第九部分：推荐的试验方法 GB/T7676.9-2017

8.2 防接触封印

14 直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第2部分:电流表和电压表的特殊要求

GB/T7676.2-2017 基本误差

15 直接作用模拟指示电测量仪表及其附件 第3部分:功率表和无功功率表的特殊要求

GB/T7676.3-2017 基本误差

