

数字显示电测量仪表-交流被测量的畸变测试-百检网

产品名称	数字显示电测量仪表-交流被测量的畸变测试-百检网
公司名称	百检检测
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。

检测报告作用：1、项目招投标：出具权威的第三方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 安装式数字显示电测量仪表 第1部分：定义和通用要求 GB/T 22264.1-2008 7.6.5 交变湿热

2 安装式数字显示电测量仪表 第8部分：推荐的试验方法 GB/T 22264.8-2009 8.3 交变湿热

3 安装式数字显示电测量仪表 第7部分：多功能仪表的特殊要求 GB/T 22264.7-2008 7.6 交变湿热

4 安装式数字显示电测量仪表 第1部分：定义和通用要求 GB/T 22264.1-2008 6.1 交流被测量的畸变

- 5 安装式数字显示电测量仪表 第8部分：推荐的试验方法 GB/T 22264.8-2009 5.6 交流被测量的畸变
- 6 安装式数字显示电测量仪表 第1部分：定义和通用要求 GB/T 22264.1-2008 6.1 交流被测量的频率
- 7 安装式数字显示电测量仪表 第8部分：推荐的试验方法 GB/T 22264.8-2009 5.7 交流被测量的频率
- 8 安装式数字显示电测量仪表 第1部分：定义和通用要求 GB/T 22264.1-2008 7.6.4 低温
- 9 安装式数字显示电测量仪表 第8部分：推荐的试验方法 GB/T 22264.8-2009 8.2 低温
- 10 安装式数字显示电测量仪表 第7部分：多功能仪表的特殊要求 GB/T 22264.7-2008 7.6 低温
- 11 安装式数字显示电测量仪表 第1部分：定义和通用要求 GB/T 22264.1-2008 6.1 供电电源
- 12 安装式数字显示电测量仪表 第8部分：推荐的试验方法 GB/T 22264.8-2009 5.8,5.9 供电电源
- 13 安装式数字显示电测量仪表 第1部分：定义和通用要求 GB/T 22264.1-2008 7.5.6 冲击试验
- 14 安装式数字显示电测量仪表 第8部分：推荐的试验方法 GB/T 22264.8-2009 7.2 冲击试验
- 15 安装式数字显示电测量仪表 第7部分：多功能仪表的特殊要求 GB/T 22264.7-2008 7.5 冲击试验