

# 国家标准：GB/T 11150 《电能表检验装置》测试要求

产品名称	国家标准：GB/T 11150《电能表检验装置》测试要求
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 11150-2001	电能表检验装置	Testing equipment for electrical energy meters	现行	2002-11150

本标准规定了电能表检验装置的分类、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、贮存等。本标准适用于0.05、0.1、0.2及0.3级的交流电能表检验装置。

Test Requirement 测试要求：

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method tecert.com
电能表检验装置 GB/T 11150-2001	基本误差	电能表检验装置 GB/T 11150-2001 5.1
	测量重复性	电能表检验装置 GB/T 11150-2001 5.2
	装置输出的电参量	电能表检验装置 GB/T 11150-2001 5.3
	装置产生的磁场	电能表检验装置 GB/T 11150-2001 5.4
	调节设备	电能表检验装置 GB/T 11150-2001 5.5
	监视仪表（设备）	电能表检验装置 GB/T 11150-2001 5.6
	多路输出的一致性	电能表检验装置 GB/T 11150-2001 5.7
	影响量引起的变差极限	电能表检验装置 GB/T 11150-2001 5.8
	稳定误差	电能表检验装置 GB/T 11150-2001 5.9
	电磁兼容性	电能表检验装置 GB/T 11150-2001 5.10
	安全要求	电能表检验装置 GB/T 11150-2001 5.11

Sample Size 样品数量 / 送样规格: on request Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: