

BY3300感性负载直流电阻速测仪

产品名称	BY3300感性负载直流电阻速测仪
公司名称	宝应苏旭电气设备厂
价格	面议
规格参数	建议零售价:¥ 3800.00 加工定制:是 类型:数字式电阻测量仪表
公司地址	中国 江苏 扬州 宝应县 柳堡人民西路86号
联系电话	86 0514 88772168/88778883 13852763439

产品详情

一、概述

by3300感性负载直流电阻速测仪是测量变压器、互感器、电抗器、电磁操作机构等感性线圈制造半成品、成品出厂试验、安装、交接试验及电力部门预防性试验的必测项目，能有效发现感性线圈的选材、焊接、连接部位松动、缺股、断线等制造缺陷和运行后存在的隐患。

为了满足感性线圈直流电阻快速测量的需要，我公司利用自身技术优势研制了by3300感性负载直流电阻速测仪。该仪器采用全新电源技术，具有体积小、重量轻、输出电流大、量程宽、数字显示、内部锂电池供电等特点。整机由单片机控制，自动完成自检、数据处理、显示等功能，具有自动放电和放电指示功能。仪器测试精度高，操作简便，可实现直阻的快速测量。

二、安全措施

- 1、 使用本仪器前一定要认真阅读本手册。
- 2、 仪器的操作者应具备一般电气设备或仪器的使用常识。
- 3、 本仪器户内外均可使用，但应避开雨淋、腐蚀气体、尘埃过浓、高温、阳光直射等场所使用。仪表应避免剧烈震动。
- 4、 对仪器的维修、护理和调整应由专业人员进行。
- 5、 测试完毕后一定要等放电报警声停止后再关闭电源，拆除测试线。
- 6、 测量无载调压变压器，一定要等放电指示报警音停止后，切换档位。
- 7、 在测试过程中，禁止移动测试夹和供电线路。

三、性能特点

- 1、 仪器输出电流大，且重量轻。
- 2、 仪器提供5档输出电流选择，最大可以输出5a电流。
- 3、 仪器测量范围宽，0-20k 。
- 4、 具有完善的保护电路，性能更可靠。
- 5、 锂离子电池供电，便于现场操作。
- 6、 液晶提示菜单操作，便于使用。
- 7、 具有音响及液晶指示放电报警，放电指示清晰，减少误操作。

四、技术指标

- 1、 输出电流：5a、 1a、 300ma、 100ma、 5ma
- 2、 量程：0~0.8 (5a)
0.03 ~6 (1a)
0.1 ~20 (300ma)
0.3 ~60 (100ma)
30 ~20k (5ma)
- 3、 准确度：0.2% ± 6 μ
- 4、 最小分辨率：1 μ
- 5、 工作温度：-20 ~ 40
- 6、 环境湿度： 80%rh，无结露
- 7、 工作电源：锂离子电池。
- 8、 充电电源：syb-l3s30 (12.6v—3a)
- 9、 体积：长315mm,宽230mm，高140mm
- 10、 净重：3.3kg

本产品的建议零售价是¥3800.00，加工定制是是，类型是数字式电阻测量仪表，品牌是宝应苏旭，型号是BY3300，测量范围是0~0.8 (M)，电源是AC220V ± 10%，测试电压是见说明 (V)，精度是0.2% ± 2字，重复误差是见说明，环境温度是-10-40，相对湿度是见说明，校准周期是见说明，重量是3.3 (kg)，尺寸是见说明