

水内冷发电机绝缘电阻测试仪产品介绍

产品名称	水内冷发电机绝缘电阻测试仪产品介绍
公司名称	山东洲原电力设备制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:洲原 型号:电询
公司地址	山东省济宁市高新区开源路北11号
联系电话	0537-2350997 18660761520

产品详情

水内冷发电机绝缘电阻测试仪仪器仪表

水内冷发电机绝缘电阻测试仪产品介绍

水内冷发电机绝缘特性测试仪专用于水内冷发电机的测量试验，同时也可用于试验室或现场做绝缘测试试验。本仪器具有自动补偿并消除极化电势对测量结果的影响的功能，从根本上克服了其他同类产品的缺陷。

水内冷发电机绝缘电阻测试仪特征

- 1、采用微电脑控制，菜单操作，大屏幕液晶LCD点阵显示，低压屏蔽法测量，性能稳定，属智能化仪表。
- 2、自动测量R15、R60、R600，自动计算吸收比、极化指数。
- 3、>测试电压为负高压2500V，带载能力强。绕组与汇水管间电阻（水阻）低至70k 时，测试电压跌落<10%。
- 4、测量范围为0~10G ，自动切换量程。
- 5、能自动补偿并消除水的极化电势对测试结果的影响。汇水管与机座间电阻低至3k 时，仍能保证测量准确度。
- 6、模拟条指针与数字显示相结合，形象的表明数据的变化趋势
- 7、及准确的测量结果。
- 8、随时显示测试时间，且每隔15秒蜂鸣器自动鸣叫提示。

- 9、测量完毕自动泄放高压，高压泄放时间不超过5秒。
- 10、自动测量环境温度、空气湿度及每次测试的日期与时间。
- 11、能保存60组测量结果，且数据20年可不丢失。
- 12、自带RS232接口，能与计算机数据通信；自带打印机，可对测量结果进行打印，免去了抄表工作。
- 13、具有全面完善的保护功能，工作可靠性高。

水内冷发电机绝缘电阻测试仪技术参数

额定测试电压 负高压2500V

输出测试电压 $\pm 10\%$

高压带载能力负载70k 电压跌落10%

测量范围10G

准确度等级10.0级

~5G 范围的基本误差 $\pm 10\%$

5~10G >范围的基本误差 $\pm 20\%$

高压显示误差 $\pm 5\%$

空气湿度测量误差 $\pm 4\%RH$

供电电源50Hz 220V $\pm 10\%$

耗电It : 250W

绝缘电阻 > 50 (500V) (测试线与机壳间)

耐压 AC3kV 50Hz 1min (测试线与机壳间)

工作温度与湿度 0 +40 < 85%RH

贮存温度与湿度 -20 ~+50 < 90%RH

外形尺寸400 (L) > × 350 (W) × 230 (H) (mm)

重量9.8kg。

因产品生产批次、具体型号不同，以上图片仅供参考，详情可联系我们的销售人员进行具体核实。

全国统一免费销售电话：400-086-3601微信公众号：sdzhouyuandl

