

惠州精惠仪器设备有限公司

HUIZHOU JINGHUI INSTRUMENT EQUIPMENT CO.,LTD

电池内阻电压仪

——JH2520

## 技术规格书





## 一、产品概述

JH2520型交流电阻测试仪是一种测量电子元器件、电池等设备电阻的测量仪器。仪器由单片微处理器控制，操作简便、功能齐全。它具有测量电压范围广、速度快的特点。由20X2 字符型液晶屏显示。仪器具有分选极值、量程自动与锁定、分选输出功能。仪器具有超强的抗干扰和抗冲击能力使测试更直接、更方便、更可靠。

## 二、技术规格

型号	JH2520
测量电压	1mV-60V
电压显示精度	± 1%
电阻测量范围	10mΩ -30 Ω
电阻测量精度	0.5%
量程控制	自动/手动
测量方式	连续
显示方式	电压：四位有效数字；电阻：四位有效数字
测试速度	约5-6 次/秒
分选预置范围	10mΩ -30 Ω，电压 1mV-30V
分选判别	合格/不合格
清零方式	短路清零
重量	约5Kg
功耗	≤15W
电源	220V (1±10%) / 50Hz (1±5%)
预热时间	约15 分钟进入精度范围

## 三、使用环境

- 1、 仪器达到精度要求的工作温度：10℃—30℃，湿度：≤65%RH。
- 2、 为了保证仪器测量精度或不损坏仪器，请注意以下事项：
  - a、请勿将仪器放在多灰尘、多振动、日光直射或有腐蚀气体下使用。
  - b、尽管仪器针对电源交流噪音进行了处理，但仍尽可能放置在噪音小的环境下使用。如实在无法避免，请为仪器另加稳压电源。
- 3、 请将本仪器存放在温度0℃—40℃的环境下，若长时间不用，应包装保存好。