

买好QJ23A型直流电阻电桥首选沧州耀华

产品名称	买好QJ23A型直流电阻电桥首选沧州耀华
公司名称	沧州耀华路业试验仪器厂
价格	面议
规格参数	品牌:北京大地科宇 型号:1412837808
公司地址	沧州献县河街镇 耀华仪器总汇 307国道144.6公里处
联系电话	0317-4651899 13111703025

产品详情

详细介绍

qj23a型直流电阻电桥用途和特点 1、qj23a型是采用惠斯顿电桥线路、内附指零仪、可内装干电池的携带式直流电阻电桥。用来测量1~11.110m 范围内的直流电阻值。适宜在实验室、车间及无交流电源现场使用； 2、电桥所有部件安装在带盖的金属外壳内，体积小、重量轻、携带方便； 3、电桥采用jz8-23a型高性能电子放大式指零仪，只设机械调零而无电器调零，并具有点动开机/自动关机等功能，使用与张丝式检流计一样简便。更为重要的是解决了张丝式检流计长期无法解决的容易损坏这一难题。jz8-23a型电路构思新颖，具有结构牢固、灵敏度高、抗过载能力特别强等特点。

4、qj23a型选用优质零部件，整机制作工艺精良。qj23a型直流电阻电桥使用方法 1、准备：在电桥背面电池盒内装入3节1.5v号电池和1节6f22型9v叠层电池。将电源转换开关扳向“b内”，指零仪转换开关扳向“g内”（9v电池同时接通），对指零仪进行机械调零，使指针与表面“0”线重合。 2、测量：将被测电阻器接到“rx”两接线柱上，估计被测电阻的阻值大小，适当选择倍率（比例臂）按下“b”和“g”按钮，并调节测量盘（比较臂），使指零仪重新回零，电桥平衡，则被测电阻器阻值为： $rx = \text{倍率} \times \text{测量盘示值}$ 3、外接电源：如需用外接电源时，只需将电源转换开关扳向“b外”并在“b外”接线柱上按级性接上表3规定的外接电源。 4、外接指零仪：若要提高测量精度，必须采用外接高灵敏度指零仪，将指零仪转换开关扳向“g外”（内附指零仪电源同时被切断），外接指零仪从“g外”两接线柱接入。 5、电阻箱功能：将“b”和“g”按钮复位，指零仪转换开关扳向“g外”则“rx”左边接线柱与“g外”上端接线柱之间便可作为一个可调电阻箱，电阻值调节范围为0~11110 。

更多产品详情请登录耀华仪器总汇官方网站<http://www.yhyqzh.com> 进行查询。