

QJ58 电流比较仪式测温电桥

①概述

本仪器是一台准确度高、测量范围宽、功能齐全、用途广泛的直流比较式电桥。适用于检定高准确度测量一等、二等铂电阻温度计（相应电阻自 0.01 欧姆～84 欧姆）和锗电阻温度计（10 欧姆～10000 欧姆）。是当前计量部门、科研和生产单位最理想而实用的校验装置。

②技术指标

本电桥的测量范围：

电阻：

$10^0 \sim 10^4 \Omega$

精度： $1 \times 10^{-6}R + 10\Delta R$

$10^{-1} \sim 10^0 \Omega$

精度： $1 \times 10^{-5}R + 10\Delta R$

$10^{-2} \sim 10^{-1} \Omega$

精度： $5 \times 10^{-4}R + 10\Delta R$

