



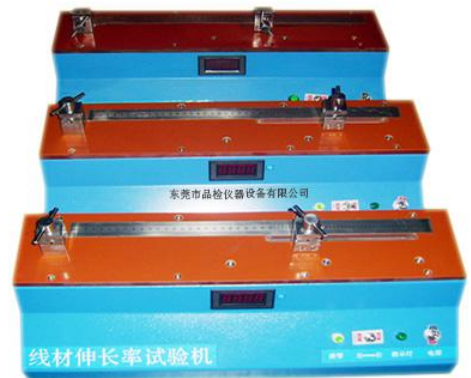
附件：

线材伸长率试验机资料

型号：QC-250

一、产品概述

铜丝伸长率试验机是专为各种铜线材和铜合金线材及金属材料作伸长率测试的高可靠性设备。根据铜线材的导电特性，配合先进的控制技术，使本设备具有高精度的伸长率百分比自动计算，全自动操作功能。机器上钢尺可读取铜线拉断伸长率，可保证设备测试的精准性。本机外观大方、操作简单、测试精准、耐用是各大铜线生产企业必备检测设备。



二、主要特点

- 1、本机采用双显方式：伸长率专用直尺显示和数显表显示。两者误差在 0.5% 范围内。
- 2、本机运行稳定，噪音小，测试数据精准，夹具使用方便（从上往下压）。
- 3、本机机体采静电烤漆，外观美观大方。
- 4、本机有 2 种方法读取测试铜线的延伸率数据。一种钢尺显示延伸率，另一种显示器显示延伸率，此 2 组显示误差为正负 0.5%。如对这 2 组数据真实性不确定，可参照说明书的技术法则进行验算。



东莞市品检仪器设备有限公司

Dongguan City QC Equipment Co., Ltd



三、技术参数

型号	QC-250	QC-250A	QC-250B
测试线径范围	0.03-1.2mm	0.03-2.2mm	0.03-3.2mm
延伸范围	0-60%	0-60%	0-50%
测试长度	标配 250mm, 可根据要求定制 200mm		
测试精度	0.5%		
测试速度	200-250mm/min		
工作电压	AC220v/50HZ		
机器重量	13kg	14kg	18kg
机器功率	80w	100w	120w