

ZDJ-2型热偶真空计ZDJ-2

产品名称	ZDJ-2型热偶真空计ZDJ-2
公司名称	东莞市塘厦精工仪器厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:便携式安全仪器 品牌:SEIKO/精工
公司地址	中国广东 东莞市 东莞市塘厦138工业区隆福工业区2幢
联系电话	86-076982612712 013728289091

产品详情

zdj-2型热偶真空计zdj-2

一、特点：1、采用新型集成三端稳定电路具有正负电源输出，热偶电源由集成三端可调稳压电源调节输出，具有调节范围宽、体积小、重量轻、稳压精度高、寿命长、稳定性好等特点。2、指针式表头指示，增加了从300pa---33 pa段粗真空放大的刻度细分显示，使原只有一公分之间的刻度线，一下子细分且延长到十公分左右的显示范围。从而提高了该段的准确度。3、真空测量采用新一代zj-54d稳定性热偶规管，金属外壳结构，供电电流比其他一般玻璃管式的规管大大减小，从而使其稳定性和使用寿命得到了很大的提高。4、机身采用新型160型全新机箱、抗磁、美观、外表选用彩色的天蓝颜色给视觉带来了很好的效果。联系方式13377778477黄先生qq：448068175 5、本工作用热偶真空计符合中华人民共和国国家计量检定规程，jg1050-1996标准之规定。

二、主要技术指标：1、温度及湿度 0 -36 75% (30) 2、电源 ac220 ± 10% 50hz 3、测量范围 300pa 0.1pa 误差 ± 40% 显示范围 1000pa 0.1pa 4、电参数 (1) 加热电流：30ma (± 0.5ma) 加热电流调节范围:25 45ma (2)在标准环境23 ± 3 下,加热电流的稳定性满足下列要求:
a.电流电压变化 ± 10%时,加热电流的变化 ± 1%
b.增强从10-1pa变化到300pa(或者大气压)时,加热电流的变化 ± 1% c.加热电流的飘移(1n1)时 ± 1%
5、机箱尺寸：(长 × 宽 × 高) 200 × 180 × 150mm

三、使用方法：1、两组“热偶开关”“均按”“电流”档，按下电源开关，开关灯亮，接上规管联接真空系统，仪器即进入工作状态。2、调节加热电流旋钮，使仪表头指示调整到30ma位置。注：(要获得高精度值，请参考签定证书标定的加热电流值。) 3、“热偶开关”按i档接“测量”位，设备系统的真空度高于0.1pa后，测量指示值应为满刻度，若不到或超过满刻度，应重新调正电位器，使指针为满度(出厂时

，已全部调正好)。热偶规管长期使用后，发生误差增大，到生产厂可重新进行调正或更换。若系统内的真空度在300pa-33pa范围，则请按ii档进行测量（ii档键按入电流档，即为i档测量）。4、真空度定值设定：定值控制系统可使真空度在1000-0.1pa范围内任意设定,它可使真空度得到自控,也可自动控制真空增压泵,扩散泵加热系统,罗茨泵电源或真空阀门的动作,方便地实行自动控制.该部分装置不影响测量真空度的精度。

（本项功能由客户定制）

本产品的加工定制是是，类型是便携式安全仪器，品牌是SEIKO/精工，型号是ZDJ-2，测量范围是100，测量精度是1，电源电压是1（V），尺寸是1（mm），用途是1