

双路大气采样器1-5LminTQ-1000

产品名称	双路大气采样器1-5LminTQ-1000
公司名称	四川汇巨仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市武侯区金雁路404号12栋5单元1层1号
联系电话	028-69153881 13308011968

产品详情

联系电话：18502878733

咨询电话：13880131987

联系电话：028-69153881

咨询qq：2282108269

咨询qq：2872170067

咨询qq：601616674

询价优惠!!!

<http://www.yiqi-w.com>

<http://huiju18.testmart.cn/>

<http://shop58396753.taobao.com>

主机简介：

流量(可选)：0.1~1.5l/min、0.1-3l/min

微电脑恒流系统控制、lcd数显系统交直流两用，选配锂电池供电

详细内容：

(工作原理图)

一、产品简介：tq - 1000双气路大气采样器是一种对有害气体进行平行样采集的常规仪器。该仪器采用双泵独立完成两组气路，互不干扰，电路采用最新微电脑芯片控制技术，内置高能镉镍充电电池，连续运转时间长，操作简易，计时精度高，坚固耐用、交直流兼容，选时方便快捷。倒计时1 - 99小时59分范围任意选择。是目前国内同类仪器中较为理想、实用的双气路气体毒物采样器。

二、技术参数及工作条件 采样流量范围(可选)：0.1 - 1.5l/min、0.1 - 2l/min、0.1 - 3l/min

流量误差： $\pm 5\%$ 定时误差： $\pm 1\%$ 。采样负压；25000pa 工作电压：10vdc、220v、50hz ac

工作温度：-10~45 相对湿度：85% 重量：约2kg 三、使用与维护 1、采样：用适当的胶管将仪器背面的进气口与被采样负载连接，按压开关键到“on”打开仪器，再按压微电脑“确定/取消”键，显示屏出现“0:00”，接着按压“分”选择所需的时间，此键最大时间为59分，若59分不够，再按压“小时”键，此键最大时间为99小时，当时间选择好好后再按压“确定/取消”键即开机采样。采样泵工作的同时电脑进入倒计时状态，当电脑显示屏显示"0:00"时，主机此次采样结束。如需再次采样，重新设定时间继续采样，如果不需采样，请按压开关键到“off”关闭仪器。2、充电：将交流电源线分别插入仪器220v交流输入端与，市电，仪器处于关机状态，一次充足电约需14~16小时(标准充电时间)。每次充足电可连续工作或累计工作8小时左右。在采样时电压表所指示采样时的电池电压，在充电时所指示充电时的电池电压。充足电电压表指示为12v左右。注意事项：当机内电池电压低于8v，应对电池充电，若较长时间不用(3个月以上)，应进行补充电，以确保高能镉镍电池的使用寿命。在采样过程中，应接上安全瓶，以保护气泵及气路安全。四、仪器附件 仪器外包装箱1只 吸收瓶架2只 安全瓶2只 三角架1只 胶管0.5米 电源线1根 说明书1份 合格证1份

产品提示：我们向(四川、成都、绵阳、重庆、贵州、贵阳、云南、昆明等各地)客户提供大气采样仪、大气采样器、大气采样机、大气采样、便携式大气采样器、大气采集器、双气路大气采样器、数字式大气采样器、空气微生物采样器、防爆大气采样器、空气采样器、大气粉尘采样器、粉尘测定仪、粉尘浓度监测仪、粉尘含量监测仪、粉尘检测仪、静电粉尘监测仪、粉尘仪、便携式粉尘仪、便携式粉尘检测仪、粉尘采样仪、粉尘浓度仪等检测仪