

双路粉尘采样器TFC-30S

产品名称	双路粉尘采样器TFC-30S
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：

tfc-30s 双路粉尘采样器 流量(可选)：5~30l/min、3~30l/min、1~15l/min、5~25l/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：

产品简介：tfc-30s双路粉尘采样器是一种对空气中全尘进行平行采样的常规仪器。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，停机时报警且自动关断电源。是一种较为理想的粉尘采样器。一、技术参数及工作条件：

采样流量范围：5~30l/min、3~30l/min、1~15l/min、5~25l/min 流量误差：2.5级 定时误差： $\pm 1\%$

最大负压：15000pa 充电电流：300ma（标准型） 电源：10v·dc、220v 50hz·ac

二、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3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：仪器不可在需防爆的场合使用。长时间放置应在通风干燥处。若3个月以上不用或电池电压太低，仪器不能工作，此时应进行补充电，以确保高能镉镍电池的使用寿命。

在含尘较多的空气中，应在开机前安装好带滤膜的采样头，否则尘粒进入机内影响气路的器件清洁。

仪器在搬运、携带等过程中应防其它东西碰压微电脑的3只按键，以免误动作开机。三、仪器附件：

仪器箱 1只 采样头 2只 采样夹 4只 三脚架 1副 滤膜

2盒 电源线 1根 说明书 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