

双路低流量空气采样器气体采样器20~500mL/min低流量大气采样器

产品名称	双路低流量空气采样器气体采样器20~500mL/min低流量大气采样器
公司名称	昆山广测仪器设备有限公司
价格	3888.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:低流量空气采样器 型号:300S
公司地址	江苏昆山市春晖路
联系电话	86 0512 50135922 15995689748

产品详情

300s型低流量大气采样器

流量(可选) : 20~500ml/min、 50-500ml/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

(工作原理图)

300s双气路低流量空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、实用的双气路气体采样器。

一、技术参数及工作条件

采样流量范围(可选) : 20 - 500ml/min、 50 - 500ml/min

流量误差： ±5%

定时误差： ±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

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。

三、仪器附件

仪器外包装箱 1只

安全瓶 2只

三角架 1只

胶 管 0.5米

电源线 1根

本产品的加工定制是否，品牌是低流量空气采样器，型号是300S，类型是双通道大气采样仪，流量范围是20~500mL/min、50-500mL/min (L/min)，连续工作时间是1 - 99小时59分 (min)，测量范围是定时误差： ±1%。，工作温度是 - 10 ~ 45 ()，尺寸是相对湿度： 85% (mm)，重量是约2Kg (kg)，电源是DC、220V、50HzAC