

# 非甲烷总烃气体进样器多少钱一台 广州劭博公司

产品名称	非甲烷总烃气体进样器多少钱一台 广州劭博公司
公司名称	广州劭博仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区高普路68号自编2号楼二楼201单元
联系电话	18802699870 18802699870

## 产品详情

### 劭博仪器——非甲烷总烃气体进样器

本系统是针VOCs挥发物有机化学气体当场预备处理和在线检测超标准预警信息i计划方案，通过前处理后，合乎气体检测仪需要的整洁气体，能i大程i度确保气体检测分析的度，能有效的增加气体感应器的使用期限，提升感应器的稳定性。采用進口PID光正离子感应器无损检测技术与预备处理设备，可在线检测数百种VOCs挥发物有机化学气体，适用各类场所。非甲烷总烃气体进样器

### 劭博仪器——非甲烷总烃气体进样器

性能参数产品名字：警报式挥发物有机化合物（TVOC）在线检测系统检验气体：挥发物有机化学气体（VOC），進口PID光正离子感应器检测范围：0~50.500.1000.2000.10000ppm可选择屏幕分辨率：0.01ppm（0~50ppm）；0.1ppm（0~1000ppm）；1ppm（1000ppm以上）反应时间：20秒（T90）检验精度：±3%（视实际感应器而定）线形偏差：±1%，零点漂移：±1%（F.S/年）修复时间：20秒气体拓展：适用1-6个感应器（可选）可重复性：±1%，防爆合格证：CNEx16.0547。非甲烷总烃气体进样器

### 劭博仪器——非甲烷总烃气体进样器

温湿度记录：选零配件，非甲烷总烃气体进样器哪家好，温度测量范畴：-40~120，环境湿度检验范畴：0-RH警报设定：警报值可随意设定办公环境：操作温度-30~50（高些温湿度记录自然环境应用需订制或选装预备处理系统）工作中环境湿度95%RH，无冷凝；压力0~100Kpa，工作中开关电源24VDC（12~30VDC）外包装规格：650\*400\*160mm(L×W×H)1.5Kg(净重量)环保产品认证：CCAEP-EP-2018-761。非甲烷总烃气体进样器

### 劭博仪器——非甲烷总烃气体进样器

按劳动量立即清理掉建筑钢筋屑确保制冷一切正常，此外生产加工丝头长短应以套筒规格长短1/2为标准。应将总开关电源关好，非甲烷总烃气体进样器，设备归到正前方，盖好机器设备，搞好此次工作中记录。远程服务器关键优势：Z28-200型滚丝机关键用以挤压成型各种规格型号工程建筑穿墙丝，托撑梯形螺纹及变位系数外螺纹的产品工件，具备使用简易，作用高的优势。非甲烷总烃气体进样器

励博仪器——非甲烷总烃气体进样器

手动挤压成型：将电器控制柜挤压成型电源开关转到手动位置，非甲烷总烃气体进样器多少钱，再按手动挤压成型电源开关，活动内容滚丝轮可开展工作中。脚踏挤压成型：将挤压成型电源开关转到手动位置，活动内容滚丝轮可在按钮开关操纵下开展工作中。非甲烷总烃气体进样器

励博仪器——非甲烷总烃气体进样器

整个机械净重2600kg主轴中心距150-210mm外螺纹长短不限（多加维护）设备的调节。更改电器控制柜全自动手动电源开关位置，可挑选全自动或脚踏挤压成型。全自动循环系统挤压成型：将电器控制柜挤压成型按键转到全自动位置，这时候活动内容滚丝轴在时间继电器的调节下做反复运动。非甲烷总烃气体进样器

励博仪器——非甲烷总烃气体进样器

主要用途和案例有下列几类：石油化工设备：聚合物单个建筑涂料等，可挥发物有机化合物；环境生态工程：生活用水可挥发物卤代物和工业生产废水中有机化学有毒有害挥发性有机物；环境卫生.疫防：医疗用具消毒蒸熏残余分析。非甲烷总烃气体进样器

励博仪器——非甲烷总烃气体进样器

雅致大气的转盘式气相方法；装液和一部分装液法精确进样，非甲烷总烃气体进样器多少钱一台，进样量可随意设置；气相针选用四种不一样或样品清理，最大限度地降低样品交叉式环境污染；样品抽提和气相速率可随意调整，融入不一样粘度系数的样品；与各种各样液相色谱无缝拼接兼容。拆换非金属材料材料管道后就可以与离子色谱联用选用行业标准的六通阀气相，兼具手工制作气相。非甲烷总烃气体进样器

励博仪器——非甲烷总烃气体进样器

购买样品制冷箱和离子交换柱恒温箱扩展分析范畴；对于差异顾客的需要有110位和10位样品二种版本号的自动进样器供货。率自动进样器的扩大运用范畴：样品确定分析实验：根据自动进样器将同一样品引入两个HPLC系统同步分析，进而提升实验分析的性.稳定性和普遍性；双通道内存高通量测序自动进样系统：两个不一样的HPLC系统同用同一套自动进样器，提升仪器设备的利用效率。非甲烷总烃气体进样器

非甲烷总烃气体进样器多少钱一台-广州励博公司由广州励博仪器有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广州励博仪器有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为分析仪器具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!