

# 广东气袋针筒苏玛罐气体自动进样器 广州劭博仪器

产品名称	广东气袋针筒苏玛罐气体自动进样器 广州劭博仪器
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——气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

主要特点：选用本企业最新研制开发的电动式全自动六通阀+定量环相互配合，正压力抽样，敏感度高.定量精确；圆上分布的样品加热位，使不一样瓶位间的温度梯度方向更小，提升剖析的可靠性；进样阀.定量环管及样品传送管路可操纵温度，广东气袋针筒苏玛罐气体自动进样器，防止样品在传送中冷疑；抽样管路和气相阀带反吹风作用，避免交叉式环境污染；具备9种方式供修改.储存和随时随地启用，完成了开机启动项与剖析可同步运行GC.色谱仪数据处理方法工作平台，也可以用外界事情程序流程运行本设备；顶空罐.气相系统软件和抽样（气相）传输管，三路均加热温度控制。气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

### 劭博仪器——气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

外观雅致大气，构造更为简洁明了.紧密.轻便；转盘式气相方法，不占有气相口，兼具手动式气相；对于2个气相口次序自动进样，气袋针筒苏玛罐气体自动进样器价格，具备双塔自动进样器的作用；可加热的气密性针气相方法，最大限度降低样品外流，无样品稀释液，敏感度高，特别是在合适少量残余测量；重合加热技术性，根据运用上一个样品GC剖析时间对下一样品开展，加热最大限度省时省力。气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

### 劭博仪器——气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

技术性特性1.采用300孔蜂窝状金属催化剂，摩擦阻力低.起燃温度低.催化燃烧装置净化处理率高;2.对有机废气点燃形成的热能开展了再运用，节省耗能;对成分浓度值和发热量限定较3.点燃温度规定低在催化的作用下绝大多数氮化合物和co一般在300-3300C中间就可以进行反映不用辅助燃料因为是无魔火点燃，因此安全系数好;合适解决持续排出的气体;5.测斜仪矢量素材变频调速器环保节能变频调速器北京变频调速器系统机器设备占地总面积投资小花费低。机器设备及生产流程简易，设备故障率低。气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

## 励博仪器——气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

1.开启气体进样器的电源总开关。2.温控仪的操纵温度在出产时已设定为100，客户如需更改。按照温控仪控制面板的数据拨盘开展设定。3.将KDT—2000型气体进样器加温至预置温度，并平稳10分钟才可以逐渐气相。4.以顺时针方向和逆时针方向旋转平面图六通阀几回，以保证闸阀电源开关灵便。5.把平面图六通阀迅速转至抽样部位，用试品气吹扫15秒以上方可进样。6.把平面图六通阀迅速转到气相部位。7.如需持续测量则反复（5）.（6）两流程，不然关掉试品气，完毕测量。气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

## 励博仪器——气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

1.可重复性高，在于定量分析环技术性.可塑性原材料.温度控制技术性.清理工艺和稳定性的自动控制系统等。2.可与一切气象色谱仪联用，不用改装色谱仪完成气体气相。3.内嵌在线软件，可完成24钟头无人化实际操作和工业生产全过程监测。4.每回剖析间距可以全自动清理所有管道。5.定量分析环气相，气袋针筒苏玛罐气体自动进样器哪家好，气相容积，气相容积可以订制。6.抽样时间，气相时间，气相频次均可自主设置。7.PC端APP简单实用。气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

## 励博仪器——气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

KDT—2000型气体进样器用以气体样品的剖析。该气体进样器选用特制的气体胀大室，对气相速率开展调整，温度控制，可重复性好，适用气体样品或石油液化气样品中的少量硫氯氮成分剖析。安装KDT—2000型气体进样器，按上边图例，应遵循下列接线方法：1.载气入——接温度流量控制器的载气键入端2.载气出——引至石英加热管的载气键入口3.样品入——接样品气4.废气——引至户外5.电源插头——接沟通交流220伏开关电源。气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

## 励博仪器——气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

气象色谱仪在不一样的运用必须不一样的配件（离子交换柱.进样器和探测器）来运作设备。你将如何把样品引入设备？你期待见到什么有机化学种类？这种参将决策您必须哪一种离子交换柱.探测器.进样器和载气。气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

## 励博仪器——气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

气相色谱剖析时，许多样品不可以立即气相，如工业生产废水中的有机化学挥发性有机物，必须开展前解决后间接性气相，顶空气相实质是一种净化处理样品的前解决方式。传统式的液固提纯.液液萃取等前解决方式，全是用气相色谱分析样品成分，实验试剂纯净度，及其样品成分很有可能与产生共萃物，都难以避免引进影响要素。气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

## 励博仪器——气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

实行空缺运作。空缺运作是色谱仪消除以前运作中不经意留有的残余成份的一种方法。这针对保证检测样品不被残余成份环境污染尤为重要！空缺运作不用引入样品，由于他们借助载气将残余成分移出来设备。客户可以应用上一步中表述的仪器设备方式建立空缺运作。你需要实行几回空缺运作以完全清理系

统软件。色谱上不可检验到剩下成份。气袋针筒苏玛罐气体自动进样器

广东气袋针筒苏玛罐气体自动进样器-广州励博仪器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!