

DK-300A自动顶空进样器

产品名称	DK-300A自动顶空进样器
公司名称	广州科晓科学仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:科晓 型号:DK-300A
公司地址	广州市白云区机场路111号310之二室(部位:自编3FA2房)
联系电话	020-36248324 18620024088

产品详情

顶空进样技术是气相色谱法中一种方便快捷的样品前处理方法，其原理是将待测样品置入一密闭的容器中，通过加热升温使挥发性组分从样品基体中挥发出来，在气液(或气固)两相中达到平衡，直接抽取顶部气体进行色谱分析，从而检验样品中挥发性组分的成分和含量。使用顶空进样技术可以免除冗长繁琐的样品前处理过程，避免有机溶剂对分析造成的干扰、减少对包谱柱及进样口的污染。该仪器可以和国内外各种型号的气相色谱仪相连接。

仪器特点：

取样泵与进样阀相配合，负压取样，定量精确，灵敏度高

进样阀和样品传输管线可设定温度，避免样品冷凝

抽样管路和进样阀定量管带反吹功能，防止交叉污染

微机控制，薄膜键盘输入参数值

可连接国内外各种型号的气相色谱仪

带同步启动数据处理软件的功能

技术参数：

顶空瓶加热范围：室温以上 ~ 150 ，以增量1 任设

进样阀控温范围：室温以上 ~ 150 ，以增量1 任设

样品传输管路控温范围：室温以上 ~ 150 ，以增量1 任设

进样阀定量管体积：1ml

顶空瓶位数：9个

顶空瓶规格：10ml 20ml

同步启动接口

本产品的加工定制是是，品牌是科晓，型号是DK-300A，类型是顶空进样器，规格是1ul进样器