

TP-6000全能型顶空进样器

产品名称	TP-6000全能型顶空进样器
公司名称	北京北分天普仪器技术有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:北分天普 型号:TP6000 类型:顶空进样器
公司地址	北京市海淀区高里掌路1号院15号楼3层1单元301
联系电话	400-005-7070 13901146412

产品详情

品牌	北分天普	型号	TP6000
类型	顶空进样器	测量范围	室温 ~ 150
测量对象	样品	规格	50ul进样器
控温范围	~ 450 ()	功率	* (w)
尺寸	* (mm)	重量	12 (kg)

tp-6000全能型顶空进样器，是我公司最新研制出的具有独特技术特点和自主知识产权的新一代顶空进样器。针对液态、固态样品体系中的挥发性化合物，装在密闭的样品瓶中在一定的温度下达到气---液或气—固平衡，取瓶内顶部气体样品导入色谱仪进行分析检测，故称之为顶空进样。这种对液体样品、固体样品、粘稠样品等进行前处理的顶空进样器，能大大减少对样品进行繁杂费时的人工前处理过程。因此，它被广泛地应用于化学制药（残留溶剂检测）、医药卫生、石油化工、精细化工、食品酿造、食品包装材料、环境监测（江河、湖水）、污水、法医鉴定、饮用水、化妆品、涂料和油漆等样品中挥发性有机物的检测。

tp-6000全能型顶空进样器的主要特点通用性强tp-6000顶空进样器流路系统设计新颖独特，具备了平衡进样与加压进样两种进样方式，使其极为方便与国产和进口的各种型号的气相色谱仪配套联用。高效、快速、安全样品瓶加热炉内的加热块采用整体圆柱形开孔结构，且设计了过温保护装置。具有功率大，加热快，梯度小，控温精度高，升温安全等特点。取样方式更灵活用户可根据分析需要，自主选择取样方式。可采取定时间取样或定量管取样任意一种取样方式。分析效率高为了提高分析效率，样品传输管路及进样电磁阀采用了独立加热、恒温、保温的设计。分析操作程序自动化tp-6000全能型顶空进样器对时间程序控制器进行了专门的设计，使用时只要设定顶空时间，取样时间、进样时间及清洗时间后，按<分析>键，分析过程就可自动运行完成。为了进样开始时间与仪器和数据处理能同步动作，又设置专门的同步插头连接。瓶座规格多样化专门为用户设计了样品瓶金属座体，为用户提供了选择样品瓶规格的灵活性。

tp-6000全能型顶空进样器主要指标顶空炉可工作温度范围：室温 ~ 450 ；密封顶空瓶工作温度范围：室温 ~ 210 ，调节增量1 ；

样品传输管路（包括进样电磁阀）温度范围：室温 ~ 150 ，调节增量1 ；

控温精度：<0.5% ；

样品瓶工位孔：12个 ；

线性：对于选定的样品组分及选定的操作条件下可达3个9 ；

重复性:对于选定的样品组分,选定的操作条件下,相对标准误差 1.5%

顶空时间（样品热平衡时间）、进样时间、清洗时间：0-60分钟，按需要随意设定。