



产品介绍:

固相萃取 SPE (Solid Phase Extraction) 是利用吸附剂将液体样品中的目标化合物吸附, 与样品的基质和干扰化合物分离, 然后再用洗脱液洗脱, 达到分离或者富集目标化合物的目的。固相萃取一般包括吸附剂活化、上样、淋洗和洗脱四个程序, 在洗涤和洗脱的过程中选择合适的吸附剂, 可先吸附目标化合物而洗脱掉其他干扰的化合物, 也可让目标化合物先淋洗下来加以收集, 使干扰化合物保留 (吸附) 在吸附剂上, 两者得到分离。

Mediwax 固相萃取装置可实现连续的样品萃取和过滤, 简化复杂的样品预处理过程并节约时间。整套装置含有一个透明玻璃槽和顶盖, 可通过抽真空控制样品流过 SPE 小柱实现萃取程序。通过调整玻璃槽里面的支架可容纳不同规格的样品收集管, 包括玻璃或塑料试管、自动样品瓶、容量瓶以及锥形瓶等, 洗脱液通过选择聚丙烯 (PP) 或不锈钢导向针以及防交叉污染的特氟隆 (Teflon) 连接管直接引入样品收集管。12 位装置附赠一个聚丙烯 (PP) 废液槽, 用于操作中收集废液, 可简化样品处理过程中废液的处理以及保持玻璃槽内洁净的环境。

产品特点:

- ◆ 设计紧凑、经久耐用、性价比高
- ◆ 可配大容量采样器
- ◆ 标配的 StopCock 阀, 精确控制流速
- ◆ 压力表防空阀侧面设计, 使用方便
- ◆ 玻璃缸方便目视监测
- ◆ 试管架高度可调, 满足不同需要
- ◆ 提供 12 管和 24 管真空固相萃取装置



北京成萌伟业科技有限公司

Mediwax 24 位固相萃取装置配件

● 1, 3, 6mL 适配接头	● 废液池
● 流量调节阀	● 大容量采样器

订货信息:

Cat No	Specification	Qty/Pkg	Price
81201	Mediwax 12 位真空固相萃取装置	台	7000
82401	Mediwax 24 位真空固相萃取装置	台	12000

产品型号	产品描述	数量/包装
82401	Mediwax 12-ports Vacuum SPE manifold (Mediwax 24 位固相萃取装置)	1
82402	Glass chamber (玻璃缸)	1
82403	Cover, gasket, &24 stopcocks	1
82404	Gaskets (密封圈)	2
82405	Vacuum gauge (真空压力表)	1
82406	Collection Rack-shelves,legs,clios,&posts	1
82407	Plate-13mm	1
82408	Plate-16mm test tube	1
82409	Stopcocks (流速调节阀)	24

