【美国Organomation蒸发浓缩仪详细说明】

美国Organomation平行蒸发仪、浓缩仪S-EVAP-KD系列：

美国Organomation蒸发浓缩仪有多种型号可选：独立回收(5，8，10位)；中央回收(5，8位)
可同时处理最多10个样品，溶剂瓶250ml和500ml两种规格可选；
尺寸紧凑，最大限度节约您宝贵的实验台空间；
真空浓缩：选配真空系统用以回收沸点高达90℃的溶剂，最大97%的溶剂回收效率；
平行性好：样品处理条件高度一致，平行性极佳；
无交叉污染：单独处理，不受外界污染；
旋转型的设计，方便样品的换取，底部装有环形弹簧支撑装置，可方便升降支架上下调节；
真空蒸发/浓缩符合ISO14000的规定以及环保要求，对环境影响更小

美国Organomation蒸发浓缩仪主要特点

\* 平行性好：样品处理条件高度一致，平行性极佳
\*样品处理量大：可同时处理最多10个不同样品，溶剂瓶125ml至1000ML多种规格可选
\*无交叉污染：回收瓶中的溶剂可单独密闭处理，不被外界污染
\* 氮吹功能：具有传统氮吹仪功能(氮吹型)
\* 真空浓缩：选配真空系统用以回收沸点高达90℃的溶剂，最大97%的溶剂回收效率
\* 2大系列6种型号：独立回收(5，8，10位)；中央回收(5，8，10位)
\* 可处理单个样品或同时处理多个样品，选择更加灵活
\*适合用于各种溶剂蒸发的实验，尤其是浓酸、浓碱、油脂类样品等
\* 旋转型的设计，方便样品的换取，底部装有环形弹簧支撑装置，可方便升降支架上下调节
\*真空蒸发/浓缩符合ISO14000的规定以及环保要求，对环境影响更小
整套装置由水浴加热系统、溶剂回收系统、真空系统(选配)组成。溶剂回收系统直立于底座之上，并可自由旋转，操作者可以方便的安装或者取下装置背面的样品。溶剂瓶置于水浴加热系统之中，可直接用于回收最高沸点为65℃的溶剂，配合专用真空系统后可用於回收沸点高达90℃的溶剂。
装置带有水位控制器、高温限制开关和故障电路中断器，确保实验中的使用安全，该装置已通过了美国和加拿大最有权威的UL/CUL认证。

美国Organomation蒸发浓缩仪应用领域：主要用于化工、医药、生物、环保、检测或其它行业中样品的蒸发浓缩

在目前的大多数实验室中，操作人员经常需要使用几台旋转蒸发仪来处理不断增加的样品数量。美国Organomation公司生产的S-EVAP-KD系列平行蒸发/浓缩仪即专为此设计：它可对最多10个样品进行单独或者集中密闭蒸发/浓缩，快速有效的回收溶剂，降低了多个样品的总蒸发时间，增加了处理量，显著节省了操作时间和实验资源，并且安装简便、使用灵活，可满足各种要求溶剂蒸发/浓缩的实验室需求。由于处理条件高度一致，因此平行性也更好。旋转型的溶剂回收装置提高了蒸发仪的灵活性，使操作更为方便，减少了实验室的占用空间。

美国Organomation蒸发浓缩仪,平行蒸发仪,进口浓缩

公司名称；南京欧熙科贸有限公司

公司地址；南京市珠江路88号新世界中心A座1415A室

联系人；张经理

联系方式；13913028277

公司电话；025-52613764