

LB-K200氮气吹扫仪

产品名称	LB-K200氮气吹扫仪
公司名称	芜湖艾瑞特机电设备有限公司
价格	8500.00/台
规格参数	类型:LB-K200氮气吹扫仪 品牌:ARITER 型号:LB-K200
公司地址	芜湖市鸠江区南翔万商国际商贸城东四街2B-1020
联系电话	86-05535843238 18755359457

产品详情

类型	LB-K200氮气吹扫仪	品牌	ARITER
型号	LB-K200	测量范围	+5 ~150
可测样品状态	浓缩制备，如药物筛选、激素分析、液相、气相及质谱分析中的样品制备。	重复性误差	1
外形尺寸	280x240x500 mm (mm)	适用范围	浓缩制备，如药物筛选、激素分析、液相、气相及质谱分析中的样品制备。

lb-k200氮气吹扫仪

要应用于大批量样品的浓缩制备，如药物筛选、激素分析、液相、气相及质谱分析中的样品制备。工作原理：通过将氮气吹入加热样品的表面，使样品中的溶剂快速蒸发、分离，从而达到样品无氧浓缩的目的，保持样品更纯净。使用氮吹仪代替常用的旋转蒸发器进行浓缩，能同时浓缩几十个样品，使样品制备时间大为缩短，并且具有省时，易操作，快捷的特点产品特点1.加热器使样品被快速有效地加热至蒸发温度,同时气体由气腔经气针吹至溶液表面,促进溶液快速蒸发和样品浓缩2.每条吹扫针可独立控制，可以单独进行吹扫，单独进行流量调节，不浪费气体3.气针在气腔的位置可被改变,使之适用不同的试管.标准气针长度为150mm4.气腔高度可以调节,本产品具有独特的特征：样品浓缩时随时可观察到被浓缩样品的液面位置5.在浓缩有毒溶剂时,整个系统可置于通风柜中6.自动故障检测及报警功能7.标准配备气腔和专用可调节支架8.内置超温保护装置9.即时温度显示、时间递减显示性能指标1.温度范围：室温+5 ~150 2.升温时间： 30min (从40 升至150)3.温度精度@40~100 : ±1 4.温度精度@100~150 : ±1.5 5.温度稳定性@100 : ±1 6.模块数：1件7.显示精度:0.18.时间设置最长:99h59min9.led显示10.氮气流量：0~10l/min11.氮气压力： 0.1mpa12.模块型号选择：参见kd200系列可更换模块仪器常规配置1.仪器常规配置：用户可从bd01~bd07规格中任选一规格模块，模块可以互换,常规选bd04或bd05模块2.最大功率400瓦3.外形尺寸：280x240x500 mmkd200系列可更换模块

--	--	--	--

型号	试管直径	试管数	模块尺寸mm
bd01	10 mm	12	192 x 96 x 49
bd02	12 mm	12	192 x 96 x 49
bd03	13 mm	12	192 x 96 x 49
bd04	15 mm	12	192 x 96 x 49
bd05	16 mm	12	192 x 96 x 49
bd06	19 mm	12	192 x 96 x 49
bd07	20 mm	12	192 x 96 x 49

可视模块效果图