

瑞士步琦BUCHI工业旋转蒸发仪Rotavapor R-220 Pro

产品名称	瑞士步琦BUCHI工业旋转蒸发仪Rotavapor R-220 Pro
公司名称	广州金程科学仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	蒸馏速率:12 L 乙醇/小时 温度:180 ° C 样品:12 L/批次
公司地址	广州市天河区广汕二路13号-327-1房
联系电话	020-87031216 13802441876

产品详情

广州金程科学仪器公司供应的瑞士步琦BUCHI工业旋转蒸发仪Rotavapor R-220 Pro，蒸馏速率高达 12 L 乙醇/小时；样品尺寸大 12 L/批次。工业旋转蒸发仪设计，实现 24/7 小时无间歇运行，可用于大规模生产。

蒸馏速率高达 12 L 乙醇/小时；热浴温度高达 180 ° C；样品尺寸大 12 L/批次。

Rotavapor R-220 Pro (旋转蒸发仪R-220版) 系列包括四个平台，满足极具挑战性的扩容和生产实验室的需求：广泛类型的玻璃组件实现大灵活性，高性能实现快速的蒸馏，自动排水和补料功能实现不间断的运行，一个经济实惠的型号满足基本需求。

仪器特点：

直观的导航

拆卸型 8.7" 电容性触屏以及附加导航和紧急制动硬键大程度实现易用性和远程控制。

一看即懂

用户友好型界面，各种设置、当前参数及相关工艺参数的进程图尽收眼底，随时查看。

自动蒸馏

样品易发泡不再是问题：AutoDest功能和泡沫传感器确保安全和自动的蒸馏，即便是棘手的样品。

可编程方法

自定义的标准操作程序

(SOP)为用户提供整个过程的便捷指南，且在需要提醒的情况下向手机推送通知。

高安全性

安全特性包括塑料涂层玻璃器皿(P+G)、过温保护、过压释放、浴锅溢流时自动排出、为防止玻璃碎裂的弹簧支撑型阀门，还有远程控制和监视功能。

24/7 操作

坚固耐用的设计和高品质材料的使用确保了恶劣生产条件下的长时间操作，且确保产品的使用寿命长。

远程控制和监视

在移动设备上远程监视：Rotavapor App 可在iOS、Android 和 Windows 系统使用，且提供以下功能：监控工艺参数，包括发生意外时推送图表通知，或在需要手动干预时由管理型用户紧急制动

通过界面远程控制：拆卸型界面，通过 15

米电缆对以下空间内的操作实现远程控制：通风橱；干净的房间；或隔离箱

简单安全

用户友好型设计，通过可编程的方式提供整个 SOP

的指导；自动蒸馏，即便是具有挑战性的易发泡样品；向手机推送通知，实现在手机上的远程监控

凭借专利的 BUCHI 蒸发瓶联接器和独特的蒸发瓶支架实现对蒸发瓶的便捷处理

塑料涂层玻璃器皿 (P+G) 以及附加的保护罩和格栅大程度保证安全性

个性化

四个 R-220 Pro 平台，匹配您的具体需求：大灵活性、高性能、大体积或基本要求

七个玻璃组件适用于各种用途，包括起泡样品蒸馏、回流重结晶和高度限制

丰富的附件轻松实现系统扩展，例如自动泡沫检测、温度监控、冷却剂流量控制等等

寿命长

采用防腐蚀不锈钢，延长寿命

使用高度耐化学品的材料，免除产品被污染的风险

稳固耐用的工业设计，实现 24/7 小时无间歇运行

技术参数：

型号：	R-220 Pro	R-220 Pro	R-220 Pro	R-220 Pro
加热功率：	3600W	3600W	3600W	6300W
功率：	5000W	5000W	5000W	7500W
认证：	Ce ul-csa	ce	Ce ul-csa	ce
真空控制器：	Included VC	Included VC	-	Included VC
可达真空度：	1.5mbar	1.5mbar	1.5mbar	1.5mbar
高热浴温度：	180 ° C	180 ° C	180 ° C	180 ° C
加热控制精度：	± 2 ° C	± 2 ° C	± 2 ° C	± 2 ° C
加热浴介质：	水或油	水或油	水或油	水或油
液压：	<1mbar/min	<1mbar/min	<1mbar/min	<1mbar/min
冷却面积：	取决于玻璃组件	取决于玻璃组件	取决于玻璃组件	取决于玻璃组件
高度：	1750mm	1750mm	1750mm	1700mm

瑞士步琦BUCHI工业旋转蒸发器Rotavapor R-220 Pro 信息由广州金程科学仪器有限公司为您提供，如您想了解更多关于工业旋转蒸发器的信息，欢迎来电咨询。