



美国CoMetro公司

R1/R2分步收集器

R1/R2使用从左到右或蛇形收集方式，无论设置哪种方式都方便、快速、准确。可存储多种方法程序，方便随时调用，是制备型液相/层析系统样品收集的必备装置。

特点&优势

- 多种收集模式。可根据时间、滴数或体积收集馏分
- 可用于不同品牌组装或成套色谱/层析系统，可与不同检测器兼容
- 试管架，可配用不同规格试管、离心管、容量瓶，最多可收集144个馏分
- 安装便捷，性能安全可靠，噪音低，维护简单
- 快速试管切换时间，保证样品回收率和纯度，避免交叉污染
- 选配仪器支架，节省实验空间
- 防泄漏、防漏电功能



产品规格

尺寸	RI: 31 X 33 X 35.5cm	R2: 31 X 53 X 38cm
重量(不含试剂架)	R1 : 7.7kg	R2 : 10.6kg
收集模式	计滴、计时、计量、计峰	
最大流速	100 ml/minute	
电源	115VAC或230VAC, 50/60Hz	
选配件		
144-12/144-13	试管架，可容纳144支直径12/13mm试管	
100-16	试管架，可容纳100支直径16mm试管	
72-18	试管架，可容纳72支直径18mm试管	
36-25	试管架，可容纳36个直径25mm试管	
60-1.5	试管架，可容纳60个1.5ml离心管	
36-50	试管架，可容纳36个50ml离心管	
*-96	试管架，96孔板	
_	其他特殊订制	
型号		
R1 (标配)	分步收集器主机，切换阀，1个试剂架(可放置13mm试管)	
R2 (标配)	分步收集器主机，切换阀，2个试剂架(可放置13mm试管)	

中国代理

天津琛航科苑科技发展有限公司
Http:www.scihome.com

Tel:022-58693245/46
Fax:022-83716489

企业联展
央视网-企业联展 品牌直通车栏目合作企业

实验设备

美国康诺公司