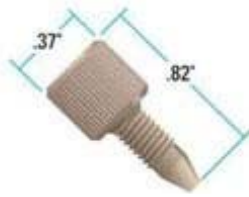




赠品



康林液相柱优惠促销

凡购买下列产品可免费获得两个美国进口液相柱手紧接头

- ◇ 一根 HAMILTON 液相柱
- ◇ 一根 Supelco 液相柱
- ◇ 一根 TOSOH ODS-100S 液相柱

Hamilton 树脂基分析柱----- PRP-1

PRP-1 柱填料为 100 Å 的苯乙烯—二乙烯基苯共聚物载体, PH0—14, 用于常规反相分离, 与 C-8、C18 柱相似, 但柱子寿命明显比 C-8、C18 硅胶柱长, 尤其表现在高 pH 值样品、活性易吸附样品、高水含量提纯和离子对分析等较困难的分析应用中。样品回收率在样品纯化操作中至关重要, 尤其是不稳定和活性样品。由于 C8 和 C18 柱硅醇基的存在, 样品不可逆吸附到柱上, 样品回收率低; PRP-1 柱的树脂基填料则不会造成样品流失。比如寡核苷酸提纯, C18 柱的回收率只有 50-80% , 而 PRP-1 柱的回收率则大于 95%。适合美国药典 L21。

大孔径反相柱-----PRP-3

填料为 300Å 的苯乙烯-二乙烯基苯的 PRP-3 柱用于梯度分离蛋白质和多肽。粒径选择有 3、10 或 12-20µm 三种, 柱子内径有 7 种规格, 从 1.0-21.5mm。pH 0-14 稳定。产品回收率比硅胶基柱高。PRP-3 担体可用强酸碱清洗以除去样品残留。适合美国药典 L21 方法, 对于蛋白类等大分子物质的分离可选择 PEEK 柱。

阴离子交换柱-----PRP-X100

PRP-X100 柱用于分离 10-500ppm 的有机和无机阴离子。粒径选择有 3、5、10 和 12-20µm 四种; 柱子内径有 8 种规格, 从 1.0-50.8mm; 柱子和保护柱材料: 316 不锈钢和 PEEK。

- ✓ 很容易分离 8 种常见阴离子, 从 F 到 SO₄²⁻
- ✓ 可用 0-100% 有机溶剂
- ✓ pH 0-14 稳定; 可用电导和 UV 检测



糖分析专用柱-----HC-75

HC-75 柱用于阳离子配位交换分离糖类。填料为磺酸化的苯乙烯-聚乙烯苯, 粒径 9µm 柱子内径有 4.1mm, 7.8mm 和 10.0mm 三种规格。不锈钢柱体。有钙型 (Ca), 氢型 (H) 和铅型 (Lead) 三种。

- ✓ 水流动相
- ✓ RI 检测
- ✓ 铅型柱适合分析糖醇美国药典 L34; 钙型柱适合美国药典 L19; 氢型柱适合美国药典 L17; 符合 2005 版中国药典甘油果糖注射液方法



离子排阻色谱柱-----PRP-X300

PRP-X300 柱用于分离结构相似的有机酸和醇。粒径选择有 3 和 7 微米两种, 柱子内径有 5 种规格, 从 1.0-10.0mm。柱体材料可选不锈钢和 PEEK。

- ✓ 分离结构相似的醇
- ✓ 分离结构相似的酸
- ✓ 可用 0-100% 的有机溶剂

北京康林科技有限责任公司

北京市海淀区长春桥路 5 号新起点嘉园 10 楼 1107 室 邮编: 100089

电话: 010-82562233 传真: 010-82562928 网址: www.sepuke.com E-mail: kanglin@sepuke.com



订货信息：

PRP-1 柱	内径 x 长度	3 μ m	5 μ m	7 μ m	10 μ m	12-20 μ m
	2.1 x 150 mm	<u>79845</u>	<u>79366</u>		<u>79480</u>	
	2.1 x 250 mm			<u>79390</u>	<u>79391</u>	
	4.1 x 150 mm	<u>79806</u>	<u>79444</u>	<u>79529</u>	<u>79425</u>	<u>79714</u>
	4.1 x 250 mm		<u>79820</u>	<u>79422</u>	<u>79427</u>	<u>79358</u>
	4.6 x 150 mm*		<u>79423</u>		<u>79351</u>	
	4.6 x 250 mm*		<u>79571</u>	<u>79380</u>	<u>79381</u>	
	10.0 x 150 mm				<u>79349</u>	
	10.0 x 250 mm			<u>79531</u>	<u>79496</u>	
	21.5 x 150 mm				<u>79532</u>	<u>79497</u>
21.5 x 250 mm			<u>79352</u>	<u>79478</u>	<u>79428</u>	
保护柱：金属柱保护柱 2.3 x 20mm 货号：79447；PEEK 柱保护柱 3.0 x 8.0mm 货号：79317						
PRP-3 柱	2.1 x 150 mm	79808				
	4.1 x 150 mm	79809			79466	
	4.1 x 250 mm				79794	
	4.6 x 150 mm*				79382	
	4.6 x 250 mm*				79574	
	10 x 250 mm				79526	
	21.5 x 250 mm					79469
	50.8 x 250 mm*					79875
保护柱：金属柱保护柱 2.3 x 20mm 货号：79461；PEEK 柱保护柱 3.0 x 8.0mm 货号：79393						
PRP-X100 柱	2.1 x 150 mm	<u>79146</u>		<u>79421</u>		
	2.1 x 150 mm*		<u>79852</u>	<u>79853</u>		
	2.1 x 250 mm		<u>79190</u>	<u>79346</u>		
	4.1 x 150 mm	<u>79812</u>		<u>79434</u>		
	4.1 x 250 mm			<u>79433</u>		<u>79359</u>
	4.6 x 150 mm*	<u>79175</u>	<u>79174</u>	<u>79354</u>		
	4.6 x 250 mm*		<u>79181</u>	<u>79455</u>		
	7.0 x 305 mm			<u>79364</u>		
	10.0 x 150 mm			<u>79715</u>		
	10.0 x 250 mm			<u>79534</u>		
	21.5 x 150 mm					<u>79542</u>
	21.5 x 250 mm			<u>79535</u>		79353
保护柱：金属柱保护柱 2.3 x 20mm 货号：79448；PEEK 柱保护柱 2.3 x 20mm 货号：79383						
HC-75 柱	I.D. x Length	9 μ m Ca	9 μ m Lead	9 μ m H	保护柱	
	4.1 x 250 mm	<u>79431</u>		<u>79476</u>	H 型阳离子保护柱货号：79133； 碳酸阴离子保护柱货号：79866 规格：4.6 x 20mm	
	7.8 x 100 mm			<u>79547</u>		
	7.8 x 305 mm	<u>79436</u>	<u>79438</u>	<u>79544</u>		
PRP-X300	I.D. x Length	3 μ m	7 μ m	I.D. x Length	3 μ m	7 μ m
	2.1 x 150 mm		79396	4.6 x 250 mm*		79386
	4.1 x 150 mm	79819	79464	7.0 x 305 mm		79183
	4.1 x 250 mm		79465	10 x 250 mm		79572
保护柱：金属柱保护柱 2.3 x 20mm 货号：79460；PEEK 柱保护柱 2.3 x 20mm 货号：79373						
* PEEK 柱管（适合生物样品的分离）						

北京康林科技有限责任公司

北京市海淀区长春桥路 5 号新起点嘉园 10 楼 1107 室 邮编：100089

电话：010-82562233 传真：010-82562928 网址：www.sepuke.com E-mail：kanglin@sepuke.com



Supelcosil 常规液相色谱柱

美国 Supelco 公司“Supelcosil”常规液相色谱柱。反相 HPLC---流动相通常是极性有机溶剂和水的混合物，加缓冲剂或盐控制分析物的离子化。疏水最强也就是极性最低的分析物滞留最久。

在众多液相色谱柱品牌中 Supelcosil 系列无疑是其中的一个经典:

- ✓ Supelcosil 采用高纯硅胶母体，每个颗粒都有着极佳的球型对称，颗粒均匀。经过严格的键合处理，使得柱子机械强度大，理化性质均一
- ✓ 金属杂质含量极低，降低硅醇基与金属的螯合作用
- ✓ 高惰性，经过碱性去活处理的硅胶降低了碱性物质与硅醇基的反应，改善峰形，减小拖尾因子。

订货信息：

货号	规格描述	促销价¥	应用及填料特点
58298	LC-18 250x4.6mm,5um,120Å	来电咨询	分析有机酸、胺、脂肪酸
58230u	LC-18 150x4.6mm,5um,120Å	来电咨询	
58355u	LC-18-DB 250x4.6mm,5um,120Å	来电咨询	经特殊处理，可减少碱性化合物的离子交换，改善其峰形
58348	LC-18-DB 150x4.6mm,5um,120Å	来电咨询	
58297	LC-8 250x4.6mm,5um,120Å	来电咨询	分子脂溶性维生素
58220u	LC-8 150x4.6mm,5um,120Å	来电咨询	
58354	LC-8-DB 250x4.6mm,5um,120Å	来电咨询	分析水溶性维生素、碱性药物
58347	LC-8-DB 150x4.6mm,5um,120Å	来电咨询	

美国 SUPELCO 公司“发现号”液相柱

- ✓ **柱效**：大于 72000 理论塔板数/米
- ✓ **硅胶物理特性**：孔径 180Å；表面积：200m²/g；5um 球形颗粒。
- ✓ **耐酸碱测试**：pH 值=8 时，消耗 21 升流动相后，色谱性能无明显降低
- ✓ “发现号”系列液相色谱柱是美国 Supelco 公司最优品质柱，其填料是高纯硅胶，具有高表面覆盖率，最大表面去活处理，优异的热稳定性，惰性，不含金属杂质，高度特性化与可靠性，以及独特的高选择性和分辨率。有 C8 柱、氰基柱、C18 柱和我们独有的 RP-AmideC16 柱。
- ✓ **金属杂质含量**:Fe<20ppm;Na<7ppm;Ca<7ppm;Ti<1ppm;Al<1ppm;Mg<1ppm



订货信息：

货号	产品描述	促销价¥	货号	产品描述	促销价¥
504955	Discovery C18 5u, 200 Å, 15cm x 4.6mm	来电咨询	59353-u	Discovery C8 5u, 200 Å, 15cm x 4.6mm	来电咨询
504955-21	Discovery C18 5u, 200 Å, 15cm x 2.1mm	来电咨询	59353-u21	Discovery C8 5u, 200 Å, 15cm x 2.1mm	来电咨询
504971	Discovery C18 5u, 200 Å, 25cm x 4.6mm	来电咨询	59354-u	Discovery C8 5u, 200 Å, 25cm x 4.6mm	来电咨询
505129	Discovery C18 保护柱 2cm x 4.0mm 套件	来电咨询	505013-21	Discovery C16 5u, 200 Å, 15cm x 2.1mm	来电咨询
505013	Discovery C16 5u, 200 Å, 15cm x 4.6mm	来电咨询	505064	Discovery C16 5u, 200 Å, 25cm x 4.6mm	来电咨询

北京康林科技有限责任公司

北京市海淀区长春桥路 5 号新起点嘉园 10 楼 1107 室 邮编：100089

电话：010-82562233 传真：010-82562928 网址：www.sepuke.com E-mail：kanglin@sepuke.com



TOSOH ODS-100S 柱

TSKgel ODS-100S 柱高 PH 值稳定性好、选择性好, PH 高达 7.5, 广泛用于生物高分子、药物、应用化学、其它工业低分子量化合物的净化和分析研究与质量控制, 如低 MW 缩氨酸, 药物、核酸片断、水溶性维生素、咖啡碱、嘧啶、核苷、碱性麻醉药物、低聚糖等。

订货信息:

货号	内径 x 长度	粒径	最小理论踏板数/柱	价格
19534	4.6 x 150mm	5 μm	11,000	1800.00
19535	4.6 x 250mm	5 μm	18,000	1900.00

HAMILTON 液相注射器

Hamilton700 系列微量注射器 (5 μl --500 μl)

- ✓ 液相注射器
- ✓ 固定针头、可换针头
- ✓ 推杆和针筒不可换
- ✓ 最大使用温度: 固定针头 50 , 其余规格 115
- ✓ 最大使用压力: 6 bar



订货信息:

		Volume	5 μL	10 μL	25 μL	50 μL	100 μL	250 μL	500 μL
		Gauge**	26s	26s	22s	22s	22s	22s	22
固定针头 (51mm/3)			87919	80383	80465	80565	80665	80765	80865
定制针头 (51mm/3)			87908	80308	80408	80508	80608	80708	80808
可换针头 (51mm/3)			7634-01	7635-01	7636-01	7637-01	7638-01	7639-01	7640-01

Hamilton1700 系列微量注射器 (5 μl --500 μl)

- ✓ 液相注射器
- ✓ TEFLON 推杆
- ✓ 固定针头、可换针头
- ✓ 最大使用温度: 固定针头 50 , 其余规格 115
- ✓ 最大使用压力: 6 bar



订货信息:

		Volume	10 μL	25 μL	50 μL	100 μL	250 μL	500 μL
		Gauge**	26s	22s	22s	22s	22s	22
固定针头 (51mm/3)			80075	80275	80975	81075	81175	81216
可换针头 (51mm/3)			80065	80265	80965	81065	81165	81265

北京康林科技有限责任公司

北京市海淀区长春桥路 5 号新起点嘉园 10 楼 1107 室 邮编: 100089

电话: 010-82562233 传真: 010-82562928 网址: www.sepuke.com E-mail: kanglin@sepuke.com