

Waters、安捷伦色谱耗材

产品名称	Waters、安捷伦色谱耗材
公司名称	宁波海曙恒隆实验器材有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Agilent/安捷伦 型号:安捷伦
公司地址	中国 浙江 宁波市海曙区 宁波市鄞州区长乐长兴路3弄7号 业务电话13003763528 ,1348
联系电话	86 0574 81961137/56251673 13003763528

产品详情

技术参数1.流速精度： 0.075% rsd2.流速准度： ± 1%3.梯度精度： 0.15% rsd4.系统滞后体积： <650ul，（包括自动进样器），不随反压变化主要特点1.业界第一个溶剂与样品管理智能化有机结合的hplc平台2.彼此相互独立的两个数控马达驱动的溶剂管理系统，流速精度最高，液流输出最平稳3.无需阻尼器和混合器，真正降低系统体积4.分析柱到微径柱转换无需任何硬件改变5.自动冲洗、快速平衡功能仪器介绍高性能alliance hplc系统——无可比拟的重现性与高质量的分析结果，满足hplc最苛刻的要求

hplc 液相 色谱 柱	货号	hplc 液相 色谱 柱
88sb-c1	88rx-c1	88rx-c1
098,4.6	098,4.6	098,4.6
75 × 250	67 × 250	67 × 250
-9 × 5 μ	-9 × 5 μ	-9 × 5 μ
02m	02m	02m
88sb-c1	88rx-c1	88rx-c1
398,4.6	398,4.6	398,4.6
75 × 150	67 × 150	67 × 150
-9 × 5 μ	-9 × 5 μ	-9 × 5 μ
02m	02m	02m
88sb-c1	88rx-c1	88rx-c1
378,2.1	378,2.1	378,2.1
00 × 150	00 × 150	00 × 150
-9 × 5 μ	-9 × 5 μ	-9 × 5 μ
22m	02m	02m
86sb-c1	86rx-c1	86rx-c1
368,1.0	398,4.6	398,4.6

00	× 150	67	× 150
-9	× 3.5	-9	× 3.5
02	μ m	02	μ m
86	sb-c1	82	保护
39	8,4.6	09	柱芯,
53	× 150	50	4.6 ×
-9	× 3.5	-9	12.5
02	μ m	14	× 5 μ
			m
82	保护	88	rx-c8,
09	柱芯,	09	4.6 ×
50	4.6 ×	67	250 ×
-9	12.5	-9	5 μ m
20	× 5 μ	01	
	m		
82	保护	88	rx-c8,
07	柱架	39	4.6 ×
77		67	150 ×
-9		-9	5 μ m
01		01	
88	sb-c8,	88	rx-c8,
09	4.6 ×	37	2.1 ×
75	250 ×	00	150 ×
-9	5 μ m	-9	5 μ m
06		06	
88	sb-c8,	86	rx-c8,
39	4.6 ×	39	4.6 ×
75	150 ×	53	150 ×
-9	5 μ m	-9	3.5 μ
06		06	m
86	sb-c8,	88	ods,4.
39	4.6 ×	09	6 × 25
53	150 ×	52	0 × 5
-9	3.5 μ	-7	μ m
06	m	02	
88	sb-cn,	88	ods,4.
09	4.6 ×	39	6 × 15
75	250 ×	52	0 × 5
-9	5 μ m	-7	μ m
05		02	
88	sb-cn,	88	c8,4.6
39	4.6 ×	09	× 250
75	150 ×	52	× 5 μ
-9	5 μ m	-7	m
05		06	
86	sb-cn,	88	c8,4.6
39	4.6 ×	39	× 150
53	150 ×	52	× 5 μ
-9	3.5 μ	-7	m
05	m	06	
88	sb-ph	88	pheny

09enyl,4	39	l,4.6
75.6 × 2	52	× 250
-950 × 5	-7	× 5 μ
12 μ m	12	m
88sb-ph	88	pheny
39enyl,4	39	l,4.6
75.6 × 1	52	× 150
-950 × 5	-7	× 5 μ
12 μ m	12	m
86sb-ph	88	cn,4.6
39enyl,4	49	× 250
53.6 × 1	50	× 5 μ
-950 × 3	-5	m
12.5 μ m	07	
88sb-aq,	88	cn,4.6
094.6 ×	49	× 150
75250 ×	50	× 5 μ
-95 μ m	-5	m
14	26	
88sb-aq,		300埃
394.6 ×		大孔
75150 ×		径反
-95 μ m		相柱
14		
99xdb-c	88	300sb
0918,4.6	09-c	18,9
67 × 250	95.4 × 2	
-9 × 5 μ	-250 × 5	
02m	02 μ m	
99xdb-c	88	300sb
3918,4.6	09-c	18,4
67 × 150	95.6 × 2	
-9 × 5 μ	-950 × 5	
02m	02 μ m	
99xdb-c	88	300sb
3718,2.1	39-c	18,4
00 × 150	95.6 × 1	
-9 × 5 μ	-950 × 5	
02m	02 μ m	
96xdb-c	88	300sb
3618,1.0	09-c	8,4.
00 × 150	956 × 25	
-9 × 3.5	-90 × 5	
02 μ m	06 μ m	
96xdb-c	88	300sb
3918,4.6	09-cn,	4.
67 × 150	956 × 25	
-9 × 3.5	-90 × 5	
02 μ m	05 μ m	
82保护	77	300ex
09柱芯,	09	tend,4

504.6 × -912.5 25 × 5 μ m	95.6 × 2 -950 × 5 02 μ m
99xdb-c 098,4.6 67 × 250 -9 × 5 μ 06m	77-c18,4 39.6 × 1 9550 × 5 -9 μ m 02
99xdb-c 398,4.6 67 × 150 -9 × 5 μ 06m	82保护 09柱芯, 504.6 × -912.5 30 × 5 μ m
96xdb-p 39henyl, 674.6 × -9150 × 063.5 μ m	88rx-sil, 094.6 × 75250 × -95 μ m 01
99xdb-p 09henyl, 674.6 × -9250 × 125 μ m	88sil,4.6 09 × 250 52 × 5 μ -7m 01
99xdb-p 39henyl, 674.6 × -9150 × 125 μ m	88cn,4.6 09 × 250 52 × 5 μ -7m 05
96xdb-p 39henyl, 674.6 × -9150 × 123.5 μ m	88nh2,4. 096 × 25 520 × 5 -7 μ m 08
77exten 04d-c18, 504.6 × -9250 × 025 μ m	zorba x生化 分析 柱
77exten 34d-c18, 504.6 × -9150 × 025 μ m	99氨基 34酸柱, 004.6 × -9150 × 025 μ m
74exten 64d-c18, 504.6 × -950 × 5	99dsdna 38柱,2.1 50 × 150 -9 × 3.5

02	μ m	02	μ m
76exten	94	dsdna	
39d-c18,	57	柱,2.1	
534.6 ×	50	× 75	
-9150 ×	-9	× 3.5	
023.5 μ	02	μ m	
m			
76exten	88	gf-250	
69d-c18,	49,	9.4 ×	
534.6 ×	73	250 ×	
-975 × 3	-94	μ m	
02.5 μ m	01		
77exten	88	gf-250	
37d-c18,	49,	4.6 ×	
002.1 ×	73	250 ×	
-9150 ×	-74	μ m	
025 μ m	01		
76exten	88	gf-450	
04d-c18,	49,	9.4 ×	
502.1 ×	73	250 ×	
-950 × 3	-96	μ m	
02.5 μ m	02		
76exten	79	tsk20	
36d-c18,	91	00sw,	
001.0 ×	2s	7.5 ×	
-9150 ×	2-	300 ×	
023.5 μ	19	10 μ	
m	7	m	
76exten	79	tsk20	
56d-c18,	91	00swx	
001.0 ×	2s	1,7.8	
-950 × 3	2-	× 300	
02.5 μ m	59	× 5 μ	
	7	m	

alliance 是hplc领域全新的发展方向。创新的设计从根本上提高了性能，建立了hplc仪器性能的新标准。alliance的出现，使高效液相色谱的效率、精度、准度及重现性产生了质的飞跃。waters alliance ht系统：满足高通量hplc分析要求? -充分利用alliance系统的优势，适合高通量快速分析应用? -双路溶剂清洗降低交叉污染? -满足质谱检测器对hplc的快速分析需要

本产品的加工定制是否，品牌是Agilent/安捷伦，型号是安捷伦，类型是高压液相色谱，测量范围是1，测量对象是1，控温范围是125（ ），尺寸是10（ mm ），重量是1（ kg ）