

BACK TO SCHOOL
折扣到底，还有礼

给利开学季

2016北京中原公司 开学大礼包

国际知名品牌

满足您全方位的科研需求



abcam



RAININ



中源生物
扫码关注 更多精彩

本优惠不能与其他优惠同享，最终解释权归中原公司所有。



满5000元 赠

LED 智能触控护眼阅读灯

无频闪 无辐射 无炫目
轻轻一触 点亮生活
无极调光 舒适你我



满10000元 赠

德国正品 LAMY 凌美钢笔

AL-star 恒星系列
金属质感 德国原装



满20000元 赠

Kindle 电子书阅读器

开学小目标
拥有一台自己的 kindle
电子墨水显示屏 专注阅读



满30000元 赠

红米 Note 4

全金属十核千元旗舰
精湛工艺
2.5D 弧面玻璃



开学大礼包以单张订单金额计算，订单满一定金额，即可获赠相应好礼！

活动时间：2016-9-1 至 2016-11-30

礼品兑换时间：截止至 2017-2-28

申请礼品方法：首先关注“中原生物”微信订阅号，回复“2016 开学大礼包”，填写姓名、单位、联系方式、订单 SO 号即可。



中原生物
扫码关注 更多精彩



通用电气医疗生物科学有限公司的前身是安玛西亚生物技术公司。

GE Healthcare 的产品包括分子生物学试剂、电泳仪器、层析设备、层析介质、膜分离、分光光度计等，涵盖了从上游分子生物学到下游生物大分子分离纯化的全部过程。旗下有诸多著名品牌，譬如电泳试剂 DIGE、PlusOne，电泳仪器 Hofer、Ettan，发光试剂 ECL，印迹膜 Hybond，层析介质 Sephadex、Sephacryl、HiTrap 等。GE Healthcare 产品在用户中享有很高知名度，其以领先的技术、完备的种类、卓越的质量、周到的服务得到诸多用户的青睐。

中原公司和 GE Healthcare 有多年的合作经验。授权代理产品包括：GE 生命科学仪器配套耗材、手工纯化产品、电泳配套耗材与试剂、分子生物学与细胞生物学试剂产品，AKTA start 产品以及设备保养服务等。



货号	产品名称	目录价	促销价
17-0430-01	CNBR ACTIVATED SEPHAROSE 4B 15g	4211	3284
17-0435-01	COLUMN PD-10 EMPTY	1969	1535
17-0756-01	GLUTATHIONE SEPHAROSE 4B 10ml	2904	2265
17-5132-01	GLUTATHIONE SEPHAROSE 4FF 25ml	6026	4700
17-5279-01	GLUTATHIONE SEPHAROSE HP 25ml	7377	5754
17-5319-01	HISTRAP FF 5 × 1 ml	1719	1340
17-5248-01	HISTRAP HP 1 × 5 ml	1667	1300
17-5247-01	HISTRAP HP 5 × 1 ml	1956	1525
17-5248-02	HISTRAP HP 5 × 5 ml	6500	5070
17-0409-01	HITRAP CHELATING HP 1 × 5 ml	1719	1340
17-0402-03	HITRAP PROTEIN A HP 2 × 1 ml	2947	2298
17-0404-03	HITRAP PROTEIN G HP 2 × 1 ml	3158	2463
17-0405-03	HITRAP PROTEIN G HP 5 × 5 ml	26404	20595
17-5080-01	HITRAP RPROTEIN A FF 1 × 5ml	6211	4844
17-5318-06	NI SEPHAROSE 6 FF 5 ml	807	629
17-5318-02	NI SEPHAROSE 6FF 100 ml	11158	8703
17-5318-01	NI SEPHAROSE 6FF 25 ml	3316	2586
17-5268-02	NI SEPHAROSE HP 100 ml	13035	10167
17-5268-01	NI SEPHAROSE HP 25 ml	3728	2907
17-1440-02	FICOLL PAQUE PLUS 6 × 100 ml	1737	1354
17-1440-03	FICOLL PAQUE PLUS 6 × 500 ml	5943	4635
17-5442-02	FICOLL PAQUE PREMIUM 6 × 100ml	1823	1421
17-5442-03	FICOLL PAQUE PREMIUM 6 × 500ml	6312	4923
17-0891-01	PERCOLL 1L	3990	3112



货号	产品名称	目录价	促销价
17-0891-02	PERCOLL 250 ml	1909	1489
17-0780-01	PROTEIN A-SEPHAROSE CL-4B 1.5g	4816	3756
17-0618-01	PROTEIN G SEPHAROSE 4 FF 5 ml	5614	4378
17-1279-01	RPROTEIN A SEPHAROSE FF 5 ml	5351	4173
17-5113-01	STREPTAVIDIN SEPHAROSE HP 5 ml	4544	3544
29048641	MBPTrap HP 1 × 1 ml	860	670
28918779	MBPTrap HP 1 × 5 ml	2991	2332
29048653	StrepTrap HP 1 × 1ml	2079	1621
28907547	StrepTrap HP 1 × 5 ml	5053	3941
17513002	GSTrap FF 2 × 1 ml	1737	1354
17513101	GSTrap FF 1 × 5ml	3298	2572
17528101	GSTrap HP 5 × 1 ml	3798	2962
17528201	GSTrap HP 1 × 5 ml	3684	2873
17511001	HiTrap IgM Purification 5 × 1 ml	6211	4844
17511101	HiTrap IgY Purification 1 × 5ml	6211	4844
28411311	HiTrap IgSelect 5 × 1ml	12842	10016
28411312	HiTrap IgSelect 1 × 5ml	12351	9633
29048665	HiTrap Protein L 1 × 1 ml	1851	1443
17547815	HiTrap Protein L 1 × 5 ml	6842	5336
17548211	HiTrap LambdaFabSelect 5 × 1 ml	8588	6698
17548212	HiTrap LambdaFabSelect 1 × 5 ml	8167	6370
17545811	HiTrap KappaSelect 5 × 1 ml	8588	6698
17545812	HiTrap KappaSelect 1 × 5 ml	8167	6370
17071601	HiTrap NHS activated HP 5 × 1 ml	1833	1429
28952085	HiTrap ConA 4B 5 × 1 ml	1939	1512
28952096	HiTrap ConA 4B 5 × 5 ml	7404	5775
17041201	HiTrap Blue HP 5 × 1 ml	1912	1491
17041301	HiTrap Blue HP 1 × 5 ml	1667	1300
17040601	HiTrap Heparin HP 5 × 1 ml	2088	1628
17040701	HiTrap Heparin HP 1 × 5 ml	1886	1471
17511201	HiTrap Streptavidin HP 5 × 1 ml	6175	4816
17514302	HiTrap Benzamidine FF 2 × 1 ml	1877	1464
17514401	HiTrap Benzamidine FF 1 × 5 ml	3623	2825

GE 产品服务指南
教您如何使用 GE 网站
如何查找需要的产品
如何找到产品的详细信息



微信扫码
精彩文章
随手看

微信扫码
精彩文章
随手看



我的蛋白为什么纯化不出来?



瑞士罗氏公司 (Roche) 是以研究为导向的健康事业公司，创立于 1896 年，总部位于瑞士巴塞尔。罗氏两大核心业务：药品和诊断，为人类健康提供了预防、诊断以及治疗的创新产品和服务，从而提高了人类的健康水平和生活质量。

作为罗氏生命科学研究领域在中国多年的合作伙伴，北京中原将与罗氏一起不断努力，在科研仪器、试剂方面为中国客户提供更好的服务。



罗氏反转录新品——EvoScript

一个酶完成反转录和荧光定量检测两步实验

我们不得不承认，从提取步骤中获得高质量的 RNA 是一件具有挑战性的任务。特别是当原始样本质量差、拷贝数含量低时，新一代的 EvoScript 预混液帮助您还原 RT-qPCR 实验的全貌。选择罗氏一步法 EvoScript RNA 预混液，即是还原了事实。针对于基因表达检测及病原体检测研究，EvoScript 预混液可提供各种试剂用于 LightCycler 等各种仪器平台，方便易用，高质高效。

货号	产品名称	产品介绍	目录价	促销价
7912315001	EvoScript Reverse Transcriptase	RT 预混液 500U/50 次反应	1250	875
7912323001	EvoScript Reverse Transcriptase	RT 预混液 2,000U/ 次反应	5000	3500
7912269001	EvoScript RNA Probes Master	一步法 RT-qPCR 预混液：探针法 200 次反应	3286	2301
7912293001	EvoScript RNA Probes Master (ROX)	一步法 RT-qPCR 预混液：探针法 200 次反应	3286	2301
7912480001	EvoScript RNA SYBR® Green I Master	一步法 RT-qPCR 预混液：SYBR Green I 法 200 次反应	2888	2022
7912498001	EvoScript RNA SYBR® Green I Master (ROX)	一步法 RT-qPCR 预混液：SYBR Green I 法 200 次反应	2888	2022
7912374001	EvoScript Universal cDNA Master	RT 预混液 50 次反应	1478	1035
7912439001	EvoScript Universal cDNA Master	RT 预混液 100 次反应	2252	1577
7912455001	EvoScript Universal cDNA Master	RT 预混液 200 次反应	3674	2572
7800029001	LightCycler® EvoScript RNA Probes Master	一步法 RT-qPCR 预混液：探针法 200 次反应	3864	2705
7800096001	LightCycler® EvoScript RNA Probes Master	一步法 RT-qPCR 预混液：探针法 1000 次反应	17000	11900
7800134001	LightCycler® EvoScript RNA SYBR Green I Master	一步法 RT-qPCR 预混液：SYBR Green I 法 200 次反应	3398	2379
7800177001	LightCycler® EvoScript RNA SYBR Green I Master	一步法 RT-qPCR 预混液：SYBR Green I 法 1000 次反应	15446	10813

- 高端品质易于使用
- 高端品质表现
- 高端品质数据结果



有关 EvoScript 反转录新品的详细信息，
请用微信扫码，阅读全文！



货号	产品名称	产品介绍	目录价	促销价
4693116001	cOmplete,EASYpack,20 Tab.	蛋白酶抑制剂 20 tablets (in foil blisters)	3403	2723
4693132001	cOmplete,EDTA-free,EASYpack,20	蛋白酶抑制剂 20 tablets (in foil blisters)	3403	2723
4693124001	cOmplete,Mini,EASYpack,30 Tab.	蛋白酶抑制剂 30 tablets (in foil blisters)	2468	1975
4693159001	cOmplete,Mini,EDTA-free,EASYpa	蛋白酶抑制剂 30 tablets (in foil blisters)	2468	1975
11585614910	DIG High Prime Labling and Detection II	地高辛标记检测试剂盒 1 kit (12 labeling reactions and 24 detection reactions)	4764	3812
11745832910	DIG High Prime Labling and Detection K	地高辛标记检测试剂盒 1 kit (12 labeling reactions and 24 detection reactions)	4534	3628
4914058001	FastStart Universal Probe Master ROX	qPCR 预混液: 探针法 10×5 ml (for 2,000 reactions of 50 µl final reaction volume)	13200	8976 ※
4913949001	FastStart Universal Probe Master ROX	qPCR 预混液: 探针法 2×1.25 ml (for 100 reactions of 50 µl final reaction volume)	695	556
6924204001	FS Essential DNA Green Master,10x5 ml	qPCR 预混液: SYBR Green I 法 10×5 ml	13750	9350 ※
6924492001	FS Essential DNA Probes Master,10x5 ml	qPCR 预混液: 探针法 10×5 ml	13750	9350 ※
4913850001	FS Universal SYBR Green Master ROX	qPCR 预混液: SYBR Green I 法 4×1.25 ml (for 200 reactions of 50 µl final reaction volume)	1108	887
4913914001	FS Universal SYBR Green Master ROX	qPCR 预混液: SYBR Green I 法 10×5 ml (for 2,000 reactions of 50 µl final reaction volume)	13200	9108 ※
6650767001	High Pure FFPET DNA Isolation Kit	DNA 纯化试剂盒: 福尔马林固定石蜡包埋组织切片 1 kit (up to 50 isolations)	2538	2031
6650775001	High Pure FFPET RNA Isolation Kit	DNA 纯化试剂盒: 福尔马林固定石蜡包埋组织切片 1 kit (up to 50 isolations)	2385	1908
11796828001	HP PCR Template Preparation Ki	DNA 纯化试剂盒 1 kit (100 purifications)	1418	1135
11828665001	HP RNA Isolation Kit	RNA 纯化试剂盒 1 kit (50 reactions)	1886	1509
11684795910	In Situ Cell Death detection kit fluorescein	凋亡检测试剂盒: DNA 断裂 1 kit (50 tests)	5446	4357
11684817910	In Situ Cell Death detection kit POD	凋亡检测试剂盒: DNA 断裂 1 kit (50 tests)	6378	5103
4887301001	LightCycler 480 Probes Master, 10 × 5 ml	qPCR 预混液: 探针法 10×500 反应 (20 µl)	14400	9792 ※
4707494001	LightCycler 480 Probes Master, 5 × 1 ml	qPCR 预混液: 探针法 5×100 反应 (20 µl)	1385	1108
4887352001	LightCycler 480 SYBR Green I Master, 10 × 5 ml	qPCR 预混液: SYBR Green I 法 10×500 反应 (20 µl)	14400	9792 ※
4707516001	LightCycler 480 SYBR Green I Master, 5 × 1 ml	qPCR 预混液: SYBR Green I 法 5×100 反应 (20 µl)	1308	1047
4906845001	PhosStop, 10 Tablets	磷酸酶抑制剂 10 tablets (each tablet for 10 ml)	1322	1058
4906837001	PhosStop, 20 Tablets	磷酸酶抑制剂 20 tablets (each tablet for 10 ml)	2485	1988
4896866001	Transcriptor cDNA Synth. Kit 1	逆转录试剂盒 1 kit (100 reactions)	1800	1260
4897030001	Transcriptor cDNA Synth. Kit 2	逆转录试剂盒 1 kit (200 reactions)	3200	2240
3531295001	Transcriptor Reverse Transcriptase	逆转录酶 500 U (50 reactions)	542	326
3531287001	Transcriptor Reverse Transcriptase	逆转录酶 2,000 U (4 × 500 U) (200 reactions)	1908	1145
6366236001	X-tremeGENE HP DNA Transf. Reag. 1.0 ml	转染试剂 1.0 ml	4854	3884
6366546001	X-tremeGENE HP DNA Transf. Reag. 5x1.0ml	转染试剂 5 × 1.0 ml	23488	18791

※ 注: 本产品, 开学大礼包活动与全年促活动不同享。





abcam 公司成立于 1998 年，位于英国的剑桥科学园，是世界上最有名的抗体供应商之一。Abcam 以优质、齐全的产品、完善的网络支持功能和强大的技术支持队伍得到全球客户的认可和赞誉。abcam 的产品线包括一抗、二抗、免疫测定及细胞检测试剂盒、蛋白 / 多肽、激动剂 / 拮抗剂 / 活化剂 / 抑制剂及裂解物等。



abcam 全线产品参加开学大礼包活动 最低 7 折起

特色产品介绍

RabMAbs 兔单抗

Abcam 作为最大的生物科研用途的抗体提供商之一，**独家拥有开创性的兔单克隆抗体技术 (RabMab) 的全球专利**，并利用这一核心技术开发生产高质量的兔单克隆抗体产品，目前已广泛应用于科研和诊断领域。

RabMab 技术在兔源细胞中开发单克隆抗体，而非采用传统的鼠源方法。这种方法得到的抗体具有多克隆抗体高亲和性和单克隆抗体高特异性的双重特点。

采用 RabMab 技术生产的抗体与传统鼠源抗体相比，具有更好的抗原识别能力。这是兔免疫系统的独特性所导致的。通过广泛的研究发现，**与鼠类及其他啮齿动物相比，兔子能产生更具特异性和灵敏性的抗体。**



使用 RabMab 技术制备抗体的基本原理与小鼠单克隆抗体相同。专有的兔融合伴侣细胞可与兔 B 细胞融合，产生兔杂交瘤细胞。通过筛选以及多种方法鉴定，最终可以得到具有特异性和灵敏性的单克隆抗体。

货号	产品名称	规格	目录价	促销价
ab154845	Anti-CXCR3 antibody [EPR7469(B)]	100 µl	3700	2590
ab177487	Anti-NeuN antibody [EPR12763] – Neuronal Marker	100 µl	3828	2680
ab32572	Anti-beta Catenin antibody [E247]	100 µl	4655	3259
ab92547	Anti-Vimentin antibody [EPR3776] – Cytoskeleton Marker	100 µl	4621	3235
ab52866	Anti-alpha Tubulin antibody [EP1332Y] – Microtubule Marker	100 µl	4655	3259
ab32072	Anti-c-Myc antibody [Y69]	100 µl	4258	2981
ab32518	Anti-IKB alpha antibody [E130]	100 µl	4258	2981
ab81321	Anti-Neuropilin 1 antibody [EPR3113]	100 µl	4638	3247

部分促销产品列表





匹配抗体对试剂盒

匹配抗体对试剂盒含有三种成分：**经校准的蛋白标准品、100ug 未标记的捕获抗体和 25ug 生物素标记的检测抗体**，足够用于 10×96 孔板检测，适用于进行大规模的 Sandwich 夹心法 ELISA，可以进行关于人和小鼠的多种热点分子的研究。

试剂盒内的抗体均为高品质重组兔单克隆抗体，相比传统鼠单抗，具有更高的特异性，更高的亲和性，更低的背景。抗体对均经过验证，实验效果稳定可靠，且借助于生物素 – 链酶亲和素系统的放大作用，检测灵敏度最高可达到 pg/ml 级。

除培养的细胞外，匹配抗体对试剂盒还可用于多种常见的生物样本。

客户可以另行订购辅助试剂盒 ab210905，包括各种缓冲液和多孔板，即可进行完整的 ELISA 实验。

货号	产品名称	规格	目录价	促销价
ab210898	Mouse IL-17F Matched Antibody Pair Kit	10 x 96 tests	7504	5253
ab210888	Human IL-1ra Matched Antibody Pair Kit	10 x 96 tests	7504	5253
ab212063	Human p21 Matched Antibody Pair Kit	10 x 96 tests	7504	5253
ab213467	Human TNF-alpha Matched Antibody Pair Kit	10 x 96 tests	7504	5253
ab212065	Mouse CD31 Matched Antibody Pair Kit	10 x 96 tests	7504	5253
ab212067	Mouse DKK1 Matched Antibody Pair Kit	10 x 96 tests	7504	5253

部分促销产品列表

激动剂、拮抗剂、激活剂、抑制剂

高纯度
低价格
现货，发货迅速

货号	产品名称	中文名称	规格	目录价	促销价
ab120497	BafilomycinA1	巴佛洛霉素 A1	100 μg	3935	2755
ab120297	Phorbol12-myristate 13-acetate (PMA)	丙二醇甲醚醋酸酯	25 mg	9435	6605
ab120183	Angiotensin II (human)	人血管紧张素 II	25 mg	2089	1462
ab120003	D-AP5	D-AP5	100 mg	9970	6979
ab120296	Tunicamycin	衣霉素 / 链病毒菌素	50 mg	6540	4578
ab120243	LY 294002	LY 294002	25 mg	6123	4286
ab120370	Ionomycin(free acid)	离子霉素	5 mg	5560	3892
ab142567	BrdU	5- 溴 -2- 脱氧尿苷	5g	5181	3627
ab120843	Dorsomorphin	——	50 mg	8140	5698
ab120065	SP60012	——	50 mg	3935	2755
ab143484	CytochalasinD	细胞松弛素 D	5 mg	8747	6123
ab201111	Protease Inhibitor Cocktail (EDTA-free)	蛋白酶抑制剂混合物 (不含 EDTA)	1ml	975	683

部分促销产品列表



ELISA 试剂盒

酶联免疫吸附测定 (enzyme linked immunosorbent assay, 简写 **ELISA**), 为免疫学中的经典实验, 指将可溶性的抗原或抗体结合到聚苯乙烯等固相载体上, 利用抗原抗体特异性结合的免疫反应检测目的蛋白的方法。

其基本原理为, 利用抗原与抗体的特异反应可以将待测物与酶连接组成复合体, 然后通过酶与底物产生颜色反应来检测目的蛋白, 可以用于定性和定量测定。测定的对象可以是抗体也可以是抗原。

经过数十年的发展, ELISA 衍生出的主要方法可分为 **双抗体夹心法, 间接法, 竞争法等**。其中双抗体夹心法又称三明治法是 ELISA 试剂盒中最常见的检测方式。实验过程中借助固定化的捕获抗体和酶标的检测抗体“夹住”待测蛋白, 形成固相抗体 - 待测蛋白 - 酶标抗体复合物, 加底物显色, 检测抗原含量。在这种测定方法中有 3 种必要的试剂: 固定化的抗原或抗体 (免疫吸附剂), 酶标记的抗原或抗体 (标记物), 及酶的底物 (显色剂)。

其所生成的颜色深浅与欲测的抗原 (抗体) 含量成一定比例。这种有色产物可用肉眼、光学显微镜、电子显微镜观察, 也可以用酶标仪加以测定。其方法简单, 方便迅速, 特异性强。



货号	产品名称	规格	目录价	促销价
ab100578	Human Insulin ELISA Kit	1 x 96 tests	6658	4661
ab100713	Mouse IL-6 ELISA Kit (Interleukin-6)	1 x 96 tests	6658	4661
ab46070	Rat TNF alpha ELISA Kit	1 x 96 tests	6531	4572
ab100695	Mouse IGF1 ELISA Kit	1 x 96 tests	6658	4661
ab99978	Human BDNF ELISA Kit	1 x 96 tests	6658	4661
ab100647	Human TGF beta 1 ELISA Kit	1 x 96 tests	6658	4661
ab108784	Rat Adiponectin ELISA Kit	1 x 96 tests	6531	4572
ab119558	Rat TGF beta 1 ELISA Kit	1 x 96 tests	6467	4527
ab176112	Human Frataxin ELISA Kit	1 x 96 tests	6531	4572
ab155458	Mouse MPO ELISA Kit (Myeloperoxidase)	1 x 96 tests	6658	4661
ab100705	Mouse IL-1 beta ELISA Kit (Interleukin-1 beta)	1 x 96 tests	6658	4661

部分促销产品列表



微信扫码精彩文章 随手看



R&D SYSTEMS® 作为全球免疫学和细胞生物学产品的领跑者，1976 年创立于美国明尼苏达州，至今已为学术界服务近 40 年。其母公司 Bio-Techne (原 Techne 公司) 于 1983 年在美国 NASDAQ 上市。

目前，R&D Systems 拥有近 30,000 种产品，95% 以上由自己研发生产。其产品包括细胞因子、ELISA 试剂盒、生长因子、趋化因子、抗体、Animal-Free 蛋白、Luminex 液相芯片、多因子检测固相芯片、流式细胞分析与细胞筛选、干细胞及细胞培养等；覆盖肿瘤、发育、糖生物、内分泌、免疫、神经学、蛋白酶、信号传导等学科研究领域；且每年有近 2,000 种新产品不断问世，以满足不同科研工作者的研究需要。

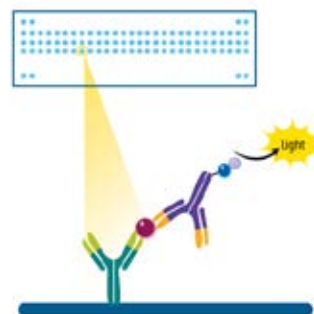


R&D 全线产品参加开学大礼包活动 最低 7 折起

特色产品介绍

膜蛋白芯片

采用 NC 膜为基质，每张膜上预包被几十种不同的捕获抗体。先将样本与多种生物化的检测抗体混合后，与膜共同孵育。若出现目标检测物，则被相应的抗体所捕获。随后与 HRP 标记的链霉亲和素形成复合物。最后 HRP 催化化学发光底物形成信号。信号的强弱与目标分子的多少成线性关系。广泛地应用于信号转导、血管再生、细胞凋亡、肿瘤、肥胖、以及干细胞、药物筛选等的研究。



产品特点：

1. **高通量**——在单一样本中可同时检测最多达 119 种待测分子
2. **适用范围广**——可用于细胞上清、细胞或组织裂解产物、血清、血浆。尿液等样本
3. **省时省力**——避免重复进行多次免疫沉淀或 Western Blot 实验，6 小时内完成多指标检测
4. **简便**——无需电泳、转膜步骤，减少样本损失
5. **无需特殊设备**——检测方法同 Western Blot

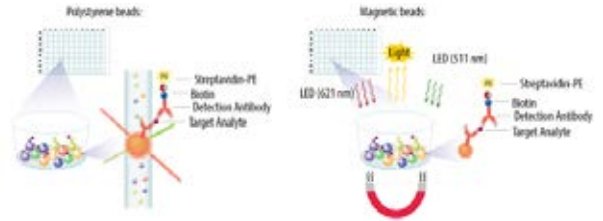
货号	产品名称	产品介绍	目录价	促销价
ARY001B	Proteome Profiler Human Phospho-RTK Array Kit (1 KT)	检测特定位点 49 种受体酪氨酸激酶 (RTKs) 的相对磷酸化水平	6810	4767
ARY002B	Proteome Profiler Human Phospho-MAPK Array Kit (1 KT)	检测特定位点 26 种胞内 MAPK 的相对磷酸化水平	6810	4767
ARY003B	Proteome Profiler Human Phospho-Kinase Array Kit (1 KT)	检测 43 种胞内 Kinase 的相对磷酸化水平	9540	6678
ARY004B	Proteome Profiler Human Phospho-Immunoreceptor Array Kit (1 KT)	检测 59 种 ITAM/ITIM 相关的免疫受体的相对磷酸化水平	6810	4767
ARY005B	Proteome Profiler Human Cytokine Array Kit (1 KT)	同时检测 36 种细胞因子、趋化因子、和急性期反应蛋白的相对表达水平	6810	4767
ARY006	Proteome Profiler Mouse Cytokine Array Kit, Panel A (1 KT)	同时检测 40 种细胞因子、趋化因子以及更多因子的相对表达水平	6810	4767
ARY007	Proteome Profiler Human Angiogenesis Array Kit (1 KT)	同时检测 55 种血管生成有关的蛋白相对表达水平	8180	5726
ARY008	Proteome Profiler Rat Cytokine Array Kit, Panel A (1 KT)	同时检测 29 种细胞因子、趋化因子以及更多因子的相对表达水平	6810	4767

部分促销产品列表



液相芯片

液相芯片技术 (Luminex xMAP 技术), 又称流式荧光技术, 或悬浮阵列、液态芯片, 该技术的核心是把直径为 5.6 μ m 的微球 (聚苯乙烯微珠或磁珠) 用荧光染色的方法进行编码, 通过调节两种荧光染料的不同配比获得最多可达 100 种具有不同特征荧光光谱的微球, 然后将每种编码微球共价交联上特异抗体。应用时, 先把针对不同检测物的编码微球混合, 再加入微量待检样本, 在悬液中靶分子与微球表面交联的捕获抗体发生特异性结合, 在一个反应孔内可以同时完成多达 100 种不同的检测反应。最后仪器通过两束激光分别识别微球的编码和检测微球上报告分子的荧光强度。



产品特点:

- 高通量**——1 次检测 100 个指标;
- 样品用量少**——少至 1 μ l 的样本即可检测, 非常适合分析小体积稀有样品;
- 高速度**——最快可达 10 000 测试 / 小时;
- 灵敏度高**——检测低限可达 0.01pg/ml; 每个微球上可包被 100 000 个捕获抗体, 高密度的捕获抗体保证了最大程度与抗原分子结合;
- 检测范围宽**——可达 3 ~ 5 个数量级。样品无需浓缩或稀释, 从而减小了误差;
- 重复性好**——每个指标有 1000 ~ 5000 个反应单元, 分析 100 次取平均值, CV 值 < 5%;
- 灵活**——采用客户定制的方式。客户可从多个指标中挑选自己需要的指标, 厂商提供定制的试剂盒。

货号	产品名称	目录价	促销价
LUB000	Human Fluorokine/Luminex Performance Base Kit, Cytokine B (1 KT)	2990	2243
LUB201	Human CD40 Ligand Fluorokine/Luminex Performance Assay (1 KT)	2440	1830
LUB213	Human IL-13 Fluorokine/Luminex Performance Assay (1 KT)	2440	1830
LUB219	Human IL-12 p70 Fluorokine/Luminex Performance Assay (1 KT)	2440	1830
LUB236	Human EGF Fluorokine/Luminex Performance Assay (1 KT)	2440	1830
LUB266	Human CXCL10/IP-10 Fluorokine/Luminex Performance Assay (1 KT)	2440	1830
LUB294	Human HGF Fluorokine/Luminex Performance Assay (1 KT)	2440	1830
LUB320	Human CCL11/Eotaxin Fluorokine/Luminex Performance Assay (1 KT)	2440	1830
LUB398	Human Leptin Fluorokine/Luminex Performance Assay (1 KT)	2440	1830
LUB672	Human CXCL11/I-TAC Fluorokine/Luminex Performance Assay (1 KT)	2440	1830
LUCA000	Human Fluorokine/Luminex Performance Assay, Cardiac A (1 KT)	2990	2243
LUCA2487	Human PAPP-A Fluorokine/Luminex Performance Assay (1 KT)	2440	1830
LUCA3888	Human PCSK9 Fluorokine/Luminex Performance Assay (1 KT)	2440	1830
LUCA523	Human ST2/IL-1 R4 Fluorokine/Luminex Performance Assay (1 KT)	2440	1830
LUCA726	Human TNF RII Fluorokine/Luminex Performance Assay (1 KT)	2440	1830
LUCA975	Human GDF-15 Fluorokine/Luminex Performance Assay (1 KT)	2440	1830

部分促销产品列表





RAININ 梅特勒-托利多

梅特勒-托利多集团总部位于瑞士苏黎士，是全球领先的衡器和精密仪器的制造商，其产品涵盖了工业衡器、商业衡器、称重系统、天平和实验室分析仪器等领域。在近百年的发展历程中，梅特勒-托利多始终致力于新产品的开发和应用。在全球，梅特勒-托利多拥有 8500 名员工在 37 个国家及地区从事销售及服务工作，并在瑞士、德国、美国和中国等国家设有生产基地。在中国，自 1987 年梅特勒-托利多集团先后在上海和常州成立了三家独资企业，在全国主要大中型城市均设立了办事处。

梅特勒-托利多 2001 年收购了美国著名移液器生产商 RAININ，2006 年正式进入中国市场，产品种类齐全，多种规格可供选择，其中包括世界上唯一的可调间距的多通道手动移液器。

RAININ 是全球移液仪器行业的领导者，为您提供先进的移液操作方案。我们独特的 "Pipetting 360°" 方案通过创新性的移液器、吸头和服务提高实验的准确性和重复性，从而增强您实验室的效能。

更快、更好的 96/384 孔移液

瑞宁 BenchSmart 96

可更换的移液端

高效便捷 & 灵活易用

自动吸液 / 排液 / 连续分配



灵活的高通量移液

瑞宁 BenchSmart 96 配备超大触摸式操作屏，可以轻松の設定、保存和恢复实验流程，无论是简单的一步操作还是复杂的多步骤实验。



三种规格的移液端

0.5-20 μ L 移液端为您提供小体积移液的精准度；5-200 μ L 移液端会成为您的工作主力；100-1000 μ L 移液端则可以用来制备和纯化样品。



节约时间和成本

BenchSmart96 显著降低或消除更换吸头和储液槽的必要从而简化并加速工作流程。



专利吸头技术

瑞宁保证 BenchSmart 96 LTS 吸头无 RNA 酶、DNA 酶、DNA、ATP 和热源，确保移液过程无污染。滤芯吸头和预消毒吸头同样有无生物污染的证书。



货号	产品名称	目录价	促销价
17014393	L-2XLS+	2660	1596
17014388	L-10XLS+	2660	1596
17014392	L-20XLS+	2660	1596
17014384	L-100XLS+	2660	1596
17014391	L-200XLS+	2660	1596
17014405	L-300XLS+	2660	1596
17014382	L-1000XLS+	2660	1596
17014390	L-2000XLS+	2660	1596
17011790	L-5000XLS	2860	1716
17011783	L-10MLXLS	3260	1956
17011788	L-20MLXLS	3780	2268
17014406	移液器套装 L-STARTXLS+、L-20XLS+、L-200XLS+、L-1000XLS+ 各一支；3个挂钩；三盒	7960	4776
17014413	SL-2XLS+	2660	1596
17014409	SL-10XLS+	2660	1596
17014412	SL-20XLS+	2660	1596
17014408	SL-100XLS+	2660	1596
17014411	SL-200XLS+	2660	1596
17014414	SL-300XLS+	2660	1596
17014417	SL-1000XLSC+	2660	1596
17014410	SL-2000XLS+	2660	1596
17011801	SL-5000XLS	2860	1716
17011795	SL-10MLXLS	3260	1956
17014422	移液器套装 SL-STARTXLSC+、SL-20XLS+、SL-200XLS+、SL-1000XLS+ 各一支；3个挂	7960	4776
30231209	L-2PL	1800	1080
30231210	L-10PL	1800	1080
30231211	L-20PL	1800	1080
30231212	L-100PL	1800	1080
30231213	L-200PL	1800	1080
30231214	L-1000PL	1800	1080
30231215	L-5000PL	2340	1404
30231216	L-10MLPL	2340	1404
30231201	SL-2PL	1800	1080
30231202	SL-10PL	1800	1080
30231203	SL-20PL	1800	1080
30231204	SL-100PL	1800	1080
30231205	SL-200PL	1800	1080
30231206	SL-1000PL	1800	1080
30231207	SL-5000PL	2340	1404
30231208	SL-10MLPL	2340	1404
12103709	PO-2	1290	774
12103710	PO-10	1290	774
12103711	PO-20	1290	774
12103712	PO-100	1290	774
12103713	PO-200	1290	774



货号	产品名称	目录价	促销价
12103714	PO-1000	1290	774
12103715	PO-5000	2270	1362
12103716	PO-10ML	2270	1362
17013802	8道 L8-10XLS+	10590	6354
17013803	8道 L8-20XLS+	10170	6102
17013804	8道 L8-50XLS+	10170	6102
17013805	8道 L8-200XLS+	10170	6102
17013806	8道 L8-300XLS+	10170	6102
17014496	8道 L8-1200XLS+	13690	8214
17013807	12道 L12-10XLS+	12040	7224
17013808	12道 L12-20XLS+	11420	6852
17013809	12道 L12-50XLS+	11420	6852
17013810	12道 L12-200XLS+	11420	6852
17013811	12道 L12-300XLS+	11420	6852
17014497	12道 12-1200XLS+	16710	10026
17011841	手动多道间距可调 LA6-300XLS	16880	10128
17011840	手动多道间距可调 LA6-	17680	10608
17011844	手动多道间距可调 LA8-50XLS	18440	11064
17011843	手动多道间距可调 LA8-300XLS	17640	10584
17011842	手动多道间距可调 LA8-	18220	10932
17014484	E4-10XLS+	10220	6132
17014487	E4-20XLS+	10220	6132
17014483	E4-100XLS+	10220	6132
17014486	E4-200XLS+	10220	6132
17014488	E4-300XLS+	10220	6132
17014482	E4-1000XLS+	10220	6132
17014485	E4-2000XLS+	10220	6132
17012312	E4-5000XLS	10430	6258
17012313	E4-10MLXLS	10430	6258
17012314	E4-20MLXLS	10430	6258
17014491	SE4-10XLS+	10220	6132
17014494	SE4-20XLS+	10220	6132
17014490	SE4-100XLS+	10220	6132
17014493	SE4-200XLS+	10220	6132
17014495	SE4-300XLS+	10220	6132
17014489	SE4-1000XLS+	10220	6132
17014492	SE4-2000XLS+	10220	6132
17012353	SE4-5000XLS	10430	6258
17012354	SE4-10MLXLS	10430	6258
17013792	8道 E8-10XLS+	16100	9660
17013793	8道 E8-20XLS+	15160	9096
17013794	8道 E8-50XLS+	15160	9096
17013795	8道 E8-200XLS+	15160	9096



货号	产品名称	目录价	促销价
17013796	8道 E8-300XLS+	15160	9096
17014498	8道 E8-1200XLS+	17360	10416
17013797	12道 E12-10XLS+	17240	10344
17013798	12道 E12-20XLS+	17240	10344
17013799	12道 E12-50XLS+	17240	10344
17013800	12道 E12-200XLS+	17240	10344
17013801	12道 E12-300XLS+	17240	10344
17014499	12道 E12-1200XLS+	20380	12228
17012327	6道电动间距可调 EA6-300XLS	29810	17886
17012328	6道电动间距可调 EA6-1200XLS 100-1200 μ L	29810	17886
17012329	8道电动间距可调 EA8-50XLS 5-50 μ L	29810	17886
17012330	8道电动间距可调 EA8-300XLS 20-300 μ L	29810	17886
17012331	8道电动间距可调 EA8-1200XLS 100-1200 μ L	29810	17886
17008575	外置活塞 MR-10	3350	2010
17008576	外置活塞 MR-25	3350	2010
17008577	外置活塞 MR-50	3350	2010
17008578	外置活塞 MR-100	3350	2010
17008579	外置活塞 MR-250	3350	2010
17008580	外置活塞 MR-1000	3350	2010
30767232	吸头 RC-10/40-C	2050	1230
30767231	吸头 RC-250/40-C	2050	1230
30767230	吸头 RC-1000/10-C	620	372
17000504	吸头 RC-L10/10	3050	1830
17000506	吸头 RC-L250/10	2680	1608
17008136	吸头 RC-L300/10	2680	1608
17000498	吸头 RC-L1000/10	3440	2064
30180889	吸头 RC-L10/10-C	1130	678
30180888	吸头 RC-L250/10-C	1130	678
30180887	吸头 RC-L1000/10-C	1380	828
17001865	吸头盒 GPR-L10	270	162
17001863	吸头盒 GPR-L250	270	162
17001864	吸头盒 GPR-L1000	270	162
17011733	电动吸液器 PX-100	4820	3760
17000726	电动连续分配器 AR-E1X	14900	11622
17013008	手动连续分配器 AR-S	5860	4571
17011768	瓶口分配器 DX-5	3780	2949
17011770	瓶口分配器 DX-10	3780	2949
17011772	瓶口分配器 DX-25	4910	3830
17011774	瓶口分配器 DX-50	4910	3830
17002930	吸头 RT-L10	510	306
17005091	吸头 GPS-L10	490	294
30184793	吸头 RT-1000C	442	265
17005083	吸头 GPS-1000	460	276

原装ATCC细胞

现货热卖

原装ATCC细胞现货来啦

中原公司携手ATCC（美国标准生物品典藏中心）在中国建立了美国本土以外的第三个ATCC生物标准品现货库

首批现货库存有多达608个人源性和动物源性细胞品种，数千株细胞及9种常用的ATCC培养基。中国客户的到货周期将缩短至

两周以内



中原生物
扫码关注 更多精彩

ATCC中国独家代理
北京中原公司