

赛分科技

折上折更给力！

喜迎新年 春季大促销

为答谢广大新老客户对赛分科技的厚爱，**2011年1月8日至4月8日期间**，特推出献礼活动，在此期间：

凡经销商：

- 1、单笔成交金额满15,000元，在已有折扣基础上再享受9.5折折扣或赠送同等优惠价值的赛分公司产品。
- 2、当月累计成交金额满100,000元，在已有折扣基础上当月返现5%，或赠送同等优惠价值的赛分公司产品。

凡直销区终端客户：

- 1、单笔成交金额满8,000元，赠送品牌电脑背包一个；
- 2、单笔成交金额满16,000元，赠送品牌电子书阅读器一个。



礼品展示



Targus 商务电脑包



电子书阅读器



资料推荐



2010年版
中国药典应用图谱集

赛分科技应用研发中心



针对2010版药典修订品种，方便查阅参考。

欢迎向赛分科技或当地代理商索取！

注：以上图片仅供参考，具体礼品均以实物为准

赛分科技总部位于美国特拉华州，是世界色谱耗材的主要供应商之一，产品涉及液相色谱柱、纯化填料、固相萃取柱及装置、分离纯化仪器设备等。公司致力于为客户提供从实验室分析到工业制备的整体解决方案。

热销产品订货信息：



水溶性体积排阻色谱柱：(高分辨率，世界领先)

产品名称	型号	订货号
SRT SEC-150	7.8×300mm 5um 150Å	215150-7830
SRT SEC-300	7.8×300mm 5um 300Å	215300-7830
Zenix SEC-150	7.8×300mm 3um 150Å	213150-7830
Zenix SEC-300	7.8×300mm 3um 300Å	213300-7830
SRT-C 300	7.8×300mm 5um 300Å	235300-7830
Zenix-C 300	7.8×300mm 3um 300Å	233300-7830

典型应用：人血白蛋白、EPO、PEG、香菇多糖、免疫球蛋白、HGH、右旋糖苷、DNA、头孢地嗪钠、头孢曲松钠、胸腺肽 等

离子交换色谱柱：(无孔、高分辨率、高载量)

Proteomix SCX	7.8×300mm 5um NP	401NP5-7830
Proteomix SAX	7.8×300mm 5um NP	403NP5-7830
Proteomix WCX	7.8×300mm 5um NP	402NP5-7830
Proteomix WAX	7.8×300mm 5um NP	404NP5-7830

典型应用：蛋白质、细胞发酵液、核苷酸、多肽、多糖、核苷 等

糖及有机酸色谱柱：(糖、醇类物质分析首选)

Carbomix H-NP	7.8×300mm 10um 8%	261008-7830
Carbomix Ca-NP	7.8×300mm 10um 8%	251008-7830
Carbomix Pb-NP	7.8×300mm 10um 8%	241008-7830

典型应用：利巴韦林、唾液酸、甘油果糖、甘露醇注射液、山梨醇、丙烯酰胺 等

抗体分析柱：(为抗体分析量身打造)

Antibodix NP	4.6×250mm 10um NP	602NP10-4625
Antibodix NP	7.8×100mm 10um NP	602NP10-7810

典型应用：抗体、抗体类蛋白 等

油溶性体积排阻色谱柱：(高分子聚合物检测)

Mono GPC-300	7.8×300mm 5um 300Å	230300-7830
Mono GPC-500	7.8×300mm 5um 500Å	230500-7830
HTP GPC-300	7.8×300mm 5um 300Å	220300-7830
HTP GPC-500	7.8×150mm 5um 500Å	220500-7830

典型应用：聚苯乙烯、聚烯烃、聚丙酸树脂、聚硅氧烷、聚碳酸酯 等

固相萃取小柱：(源自美国 UCT，品质保证)

Clean-UP® C18-E 十八烷基 (封尾)

典型应用：青霉素、氯霉素类、多环芳烃类、多氯联苯、氟喹诺酮类、阿维菌素类、除草剂（三嗪类、吡啶类、磺酰脲类）、大环内酯类、硝基咪唑等化合物的检测

Styre Screen® DBX

典型应用：三聚氰胺、磺胺类药物、β-受体激动剂、硝基咪唑类、多菌灵等的检测

Styre Screen® H2P

典型应用：四环素类、青霉素、氯霉素、大环内酯类、巴比妥类、取代脲类、β-受体激动剂、喹诺酮类、β-雌二醇、硝基呋喃类及其代谢物、硝基咪唑类、糖皮质激素类等的检测。

Clean-UP® NAX/NH2 氨丙基

典型应用：有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药、玉米赤霉醇类药物等的残留检测

Clean-UP® FLS/Florisil 弗罗里硅土

典型应用：苯丙芘、吡虫啉、保泰松、氟铃脲、除草剂（三嗪类、磺酰脲类）、有机氯及拟除虫菊酯类农药等的检测

注：赛分科技有限公司对本活动拥有最终解释权。

ODS 反相柱：(选型多、适用性强)

产品名称	型号	订货号
GP-C18	4.6×250mm 5um 120Å	101185-4625
HP-C18	4.6×250mm 5um 120Å	103185-4625
Bio-C18	4.6×250mm 5um 300Å	105185-4625
BR-C18	4.6×250mm 5um 120Å	102185-4625
Amethyst C18-H	4.6×250mm 5um 120Å	320185-4625
Amethyst C18-P	4.6×250mm 5um 120Å	321185-4625
Sapphire C18	4.6×250mm 5um 100Å	801185-4625

典型应用：阿维菌素、阿奇霉素、盐酸林可霉素、盐酸氨溴索、硫普罗宁、硝苯地平、红景天苷、维生素 B12、井冈霉素、胰岛素、人身皂苷 Rg1 和 Rg2、阿莫西林等

其他反相色谱柱：(适用于强疏水化合物)

GP-C8	4.6×250mm 5um 120Å	107085-4625
GP-C4	4.6×250mm 5um 120Å	109045-4625
Bio-C8	4.6×250mm 5um 300Å	108085-4625
Bio-C4	4.6×250mm 5um 300Å	110045-4625
GP-Phenyl	4.6×250mm 5um 120Å	111365-4625

典型应用：头孢呋辛钠、利福平、紫杉醇、蛋白酶消化液、重组人生长激素、干扰素、盐酸伪麻黄碱、木犀草苷、肽图分析等

正相、HILIC 色谱柱：(强极性分子检测)

HP-CN	4.6×250mm 5um 120Å	113315-4625
HP-NH2	4.6×250mm 5um 120Å	115305-4625
HP-Diol	4.6×250mm 5um 120Å	116425-4625
HP-Silica	4.6×250mm 5um 120Å	117005-4625
Polar-Diol	4.6×250mm 5um 120Å	133335-4625
Polar-Pyridine	4.6×250mm 5um 120Å	134255-4625
Polar-100	4.6×250mm 5um 120Å	131585-4625
Polar-Imidazole	4.6×250mm 5um 120Å	135335-4625

典型应用：乳糖、乳果糖、阿卡波糖、乳果糖、盐酸格拉司琼、盐酸肼屈嗪、硫氰酸红霉素、辅酶 Q10、达非那新、右美沙芬 等

硅胶基反相填料：(合成多肽纯化、植化精制)

系列	可选键合相	粒径/um	孔径/Å	特性
GP	C18、C8、C4、	10、30 50	60、120	最佳通用性
	PH、CN、OH			可耐纯水
Bio	C18、C8、C4	10	200、300	适于大分子纯化
BR	C18	10	120	宽 pH (1.5-10.5)



Sepax Technologies, Inc.

Tel: 302-3661101

www.sepax-tech.com

苏州赛分科技有限公司

电话：0512-69369056

www.sepax-tech.com.cn

服务热线：400-636-8880



Sepax Technologies

Better Surface Chemistry for Better Separation