

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

注：以上图片仅供参考，具体礼品均以实物为准



资料推荐



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！

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:

口碑推荐!!

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)

| 产品名称 | 型号 | 订货号 |
|---------------|------------------|-------------|
| 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)

| 产品名称 | 型号 | 订货号 |
|----------------|-------------------|-------------|
| 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)

| 产品名称 | 型号 | 订货号 |
|--------------|-------------------|--------------|
| 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)

| 产品名称 | 型号 | 订货号 |
|--------------|--------------------|-------------|
| 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、聚丙烯树脂、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、磺酰胺类)、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、硝基咪唑及其代谢物、硝基咪唑类、糖皮质激素类的检测。 |
| Clean-UP[®] NAX/NH2 氨基基 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 佛罗里硅土 典型应用: 苯丙芪、吡虫啉、保泰松、氟铃脲、除草剂 (三嗪类、磺酰胺类)、有机氯及拟除虫菊酯类农药等的检测 |

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)

| 产品名称 | 型号 | 订货号 |
|-----------|--------------------|-------------|
| 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)

| 产品名称 | 型号 | 订货号 |
|-----------------|--------------------|-------------|
| 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、盐酸胍屈嗪、硫氨酸红霉素、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 | 60, 120 | 最佳通用性 |
| HP | PH, CN, OH | 50 | | 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



注: 赛分科技有限公司对本活动拥有最终解释权。