环 境 化 学 ENVIRONMENTAL CHEMISTRY

Vol. 20, No. 2 March 2001

DIONEX CHINA LTD. 戴安中国有限公司成立通告

以最先进的离子色谱技术享誉世界的美国戴安公司,多年来承蒙中国仪器界特别是色谱界的专家 及用户之厚爱、已在中国获得极大的市场声誉。为进一步引人戴安的最新技术、更好、更便捷、更直 接地为中国用户提供技术与服务,美国戴安公司现决定改变以往的代理制度,特为中国市场在香港成 立戴安中国有限公司,并在北京与上海同时设立办事处,从2001年1月1日开始,中国市场及香港地 区的一切业务活动均由戴安中国有限公司直接受理. 特此通告.

在此,对香港天美科技有限公司作为戴安公司中国代理期间,为推动戴安产品在中国市场的发展 所做出的一切努力表示感谢!

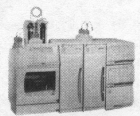
致戴安用户的一封信

《戴安用户通讯》现改版为《戴安产品通讯》,由戴安中国有限公司在新的世纪开始之际以全新的 面貌推出, 在新的通讯中, 我们将设立以下几个栏目; 产品介绍、技术交流、工程师信箱、活动安排 预告或报道、用户来稿摘登,我们的宗旨是更快、更好地为一切关注戴安产品的您和您的朋友提供有 关戴安公司的最新动向、最新技术;对与戴安产品有关的领域发展、交流计划做最及时的报道;为戴 安用户提供一个与戴安公司及戴安公司用户之间直接交流的渠道.希望听到您的意见并得到您的支 持. 如果您还未收到我们的《通讯》,请您填写下面的反馈并将其寄往北京办事处,您就将如期收到 我们的邮件.

			戴安中国公司	引 市场部	
****	*****	*******	*****	** **	
戴安中国有限公司		上海办事处	上海淮海中路 1 号柳林大厦 2205 室 200021 电话: (021) 63846868-2205 63735439		
香港新界葵芳兴芳路 223	号	上海淮海中路			
新都会广场 2 座 28 楼 281)室	电话: (021)			
电话 (0852) 24283282 作	真: 24287898	传真: (021)			
北京办事处		戴安中国技术	戴安中国技术服务中心		
北京崇文门外大街 44 号为	、康大厦 703B 室 1000d	52 北京海淀区双	北京海淀区双清路 18号 中国科学院生态环境研究中心		
电话传真: (010) 6717893	8	电话: (010)	电话: (010) 62936510 传真: (010) 62923552		
		好下面的信息,邮寄/ 职务/职称	/传真至北京办事处)		
单位					
您希望了解戴安公司的					
		快速溶剂萃取 🗌	质谱检测		
您近期是否有购买上述	仪器的计划?(请?	主明仪器名称, 以便华	6您邮寄资料)		
您有什么有关仪器的使	用或技术上的问题	[需要我们解答?			
您收到过我们的《通讯	》吗?□ 收到过	□ 没收到过			

戴安公司产品简介

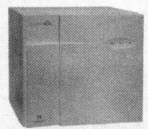
戴安中国有限公司致力于戴安新技术在中国市场的推广,除中国用户熟悉的世界著名的离子色谱外,还将大力推介戴安公司的下列产品及技术:高效液相色谱、生物液相色谱、快速溶剂萃取仪、在线离子监测仪等.



高效液相(HPLC) 带有 Chroeleon™色谱软件的 Summit™高效液相色谱是当今流行的 HPLC 中最具智能化、更可靠、更易于操作的液相色谱.可选配等浓度或梯度泵、多通道紫外检测器或光电二极管阵列检测器以及自动进样器等.



快速溶剂萃取 (ASE) ASE300 和 ASE200 快速溶剂萃取仪适用于在一定的高温高压下对固体、半固体介质的萃取. 使用常用溶剂,一般应用溶剂量低于 15ml,远远低于其它溶剂萃取方法,同时,每一样品萃取时间只需 15min. 已成为样品前处理最佳方式的首选.

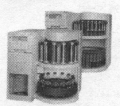


在线分析仪 DX-800 在线分析仪可同时对 21 个采样点做离子色谱或液相色谱的实时监控,为全球唯一可对各种阴、阳离子、有机酸、化学添加剂、过渡金属做在线检测的仪器,检测限达到 ppt 级,在无人看管的情况下可自动运行达一个月.

离子色谱(IC) 包括最新推出的 DX-600 系统,一直倍受欢迎的 DX-320 和 DX-120 系统,以及将于 2001 年一季度推出的超值低价的 DX-80 型离子色谱.离子色谱已成为水质监测、环境废水污染监测、石化、电力、农业、轻工等行业中不可少的分析手段.



生物液相(BIOLC) BIOLC 高效生物兼容液相色谱可用于对蛋白、肽类、碳水化合物、氨基酸以及核酸的分析.其中氨基酸分析系统是世界上唯一不需进行复杂的柱前或柱后衍生的氨基酸分析仪,采用离子交换分离机理和电化学检测手段对氨基酸进行定量定性分析,在一次进样中分出常见的氨基酸、糖、氨基糖、邻氨基酸,检出限可低至 0.15 pmol.



质谱检测器 FinniganAQA™系列质谱检测器是小型、台式、单四极杆质谱检测器,专用于液相色谱/质谱和离子色谱/质谱.



(请向市场部索取上述产品的详细资料)