

邀请函|品牌赞助商——北京普立泰科仪器有限公司 与您相约青岛市分析测试学会年会暨展会



展位号：A24

北京普立泰科仪器有限公司

品牌介绍

北京普立泰科仪器有限公司是一家集生产、研发、销售及技术服务于一体的创新型高新技术企业。公司总部设在北京；在合肥设有研发和生产基地；在上海、广州设有办事处；并同时在全国 20 多个地区设有常驻销售及技术工程师。普立泰科公司一直致力于为环境检测、材料分析、食品安全等领域的分析测试实验室提供样品前处理解决方案和应用技术支持。客户主要覆盖：环保、食品、第三方检测、大专院校、科研院所、公安刑侦、石油石化等多个领域。

截止到目前，普立泰科公司已取得 50 多项专利技术，并通过 ISO 体系认证，还曾获得“环境保护科学技术二等奖”、“国产好仪器”等荣誉称号。作为样品前处理领域的领跑者，普立泰科公司是首家把全自动样品前处理技术引入中国的企业，同时也是中国第一家自主研发并商品化：全自动石墨消解仪、土壤干燥箱等多款样品前处理设备的企业。经过十余年的积累，又陆续推出：全自动固相萃取仪、多功能样品浓缩仪、全自动烷基汞分析仪、流动注射分析仪等的多款产品。

普立泰科公司在中国区独家代理以下产品：美国 J2 Scientific 样品前处理系列产品、美国 Agilent (原英国 PL) 凝胶色谱仪系列仪器、美国 Xylem (原美国 OI) 吹扫捕集及 TOC 系列产品、美国 ZOEX 全二维气质联用仪、美国 FLIR 便携式 GC/MS。

产品推荐

MMA72 全自动烷基汞分析仪



MMA72 是一台稳定、专业的烷基汞分析专用仪器,填补了国内烷基汞分析的空白。该产品通过 CPA 型式评价、国产检测仪器验证与综合评价验证、北京市科委项目支持。同时可扩展总汞分析模块,进行总汞分析。完全符合 HJ977-2018《水质 烷基汞的测定 吹扫捕集/气相色谱-冷原子荧光光谱法》、HJ1269-2022《土壤和沉积物 甲基汞和乙基汞的测定 吹扫捕集/气相色谱-冷原子荧光光谱法》等。是国内市场占有率最高的烷基汞分析仪器。

全自动氮吹浓缩仪



仪器通过 CE 和 FCC 双重认证,为产品质量保驾护航。该产品远销欧洲和美国等多个国家。独特的双吹针设计,保证样品浓缩的高度一致性。三

段程序升压，气流量自动调节。具有终点判断功能，可实现 0.5ml 或 1ml 精准定容，同时完全避免样品颜色对定容精度带来的干扰。仪器操作界面简洁，客户上手容易。

8100 水/土一体进样器



8100 水/土一体进样器可自动处理 40mL 小瓶中的样品，用于挥发性有机物 (VOC) 的吹扫捕集分析。高效处理多达 100 个饮用水、废水、或土壤样品，可与吹扫捕集联用。8100 水/土一体进样器采用新技术，提高了样品处理的可靠性，降低了样品分析的难度。采用机械抓手能有效的避免样品的掉落。土样进样针和水样进样针独立，两个样品流路有效避免了水样品和土样品交叉污染的可能。独立的水取样台和土取样台。配备质量流量控制器 MFC，当吹扫固体样品时，以提供精确控制的气流。吹扫气路和系统气路独立控制。

FLIR G510 便携式气质联用仪

G510 是一款单人便携式四级杆 GC/MS，集成气体采样探头及标准分流不分流进样口，支持多种进样方式，可实现所有相态物质（液体、固体、蒸气）的检测剂现场快速化学危害物质的确认。匹配最新 NIST 谱库，定性准确，扫描范围：15-515amu。仪器具有实时检索功能，针对危险物质实时报警，保证人员安全。手持式伴热气体采样探头，无样品冷凝问题，标准分流/不分流进样口，适用多种进样方式。仪器小巧，全重仅 16.3 公斤。操作简便，满足现场快速检测需求。

氟化物分析仪



复杂水体专用氰化物分析仪，能够抵抗硫化物、硫氰酸盐的干扰。不采用蒸馏技术对氰化物进行分析，不使用显色技术。是氰化物分析领域的一项新技术，广泛应用于冶金、地矿、石油石化等领域。

全自动样品处理平台

J2 的 Preplinc2 前处理平台为最早推出的智能多联机系统，这一系统融合了 GPC 样品净化技术、SPE 固相萃取技术和全自动定量浓缩技术，并将这三种常用技术有机地结合到一起。可以保护 GC/MS、GC 和 HPLC 等贵重仪器中色谱柱和检测器免受污染，使设备长时间保持较高灵敏度，加速样品处理速度，从而提高灵敏度，降低最低检测限。

北京普立泰科仪器有限公司

欢迎莅临青岛市分析测试学会年会系列学术报告会
暨国际科学仪器及实验室装备展览会
展位「A24」洽谈、合作

联系方式

东北&西北区销售经理：

马景东 18610561062

京津鲁销售经理：

黄鑫辰 18811723055

华南&西南区销售经理：

王总超 17600833558

江浙沪皖赣销售经理：张驰华 13764255160



普立泰科



您值得信赖的实验室伙伴!

010-82735800
www.pltk.com.cn



参观预登记小程序