

Surwit
赛智科技

国产设备源头厂家，品质保证

赛智科技深耕色谱光谱领域

Surwit | 赛智科技(杭州)有限公司

contents



关于赛智

液相色谱仪

气相色谱仪

凝胶色谱仪

色谱模块

色谱工作站软件

配套及耗材

其他设备简介



医药制药行业



食品行业



化工行业



环保行业



高校研究所



兽药饲料



扫一扫查看更多
产品中心详情

色谱系统彩页

液相色谱，气相色谱，凝胶色谱，柱后衍生等

HPLC . GC . GPC .



赛智

ABOUT SURWIT

国家高新技术企业
科技型中小企业
雏鹰计划



我们是一家集研发、生产、销售与技术服务为一体的高新技术企业，主营色谱、光谱仪器及色谱数据工作站。以“用得起，放心用”为核心理念，为客户提供一站式个性化服务。赛智科技（杭州）有限公司（简称：赛智科技）成立于2006年，地处杭州高新区（滨江），公司依托浙江大学的先进学科，专注于分析测试领域，获得多项专利证书，拥有自主知识产权。

以“用得起，放心用”为核心理念，通过自主研发和生产，为各企事业单位、检测机构、科研院校和政府部门等用户提供高性价比的色谱产品和解决方案。公司强化内部的管理体制，突出以客为本的服务理念，打造个性化定制服务，提供24小时服务圈，5个工作日解决时限，为客户提供咨询、方案设计、售后、运维等一站式服务。

赛智科技是色谱数据软件、液相色谱仪及部件、耗材的制造商，也是专业HPLC应用方案的服务提供商，公司以“色谱数据工作站”（N系列：N2000、N2010、N3000、N2000SP1、N2000升级包等，VI系列：VI2010、N2000+色谱数据工作站、Survey色谱数据工作站；）为核心，生产销售：分析液相系统（LC8000四元低压系统、LC8000二元高压系统，LC-10T高效液相系列，STI-601高效液相，行业专用分析液相），制备液相系统（STI制备液相、GPC凝胶净化色谱、蛋白纯化系统），多维液相系统，气相色谱，光谱仪，色谱单元（高压输液泵，紫外检测器，混合器），色谱配件（色谱柱、8725i进样阀、自动进样器、柱温箱、无油真空泵）等。产品广泛应用于医药、食品、饲料、化工、检测、教学、环境等众多分析领域。



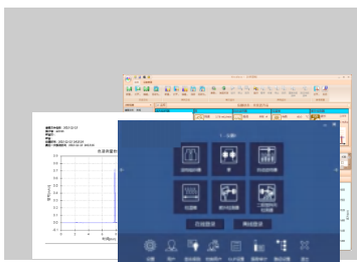
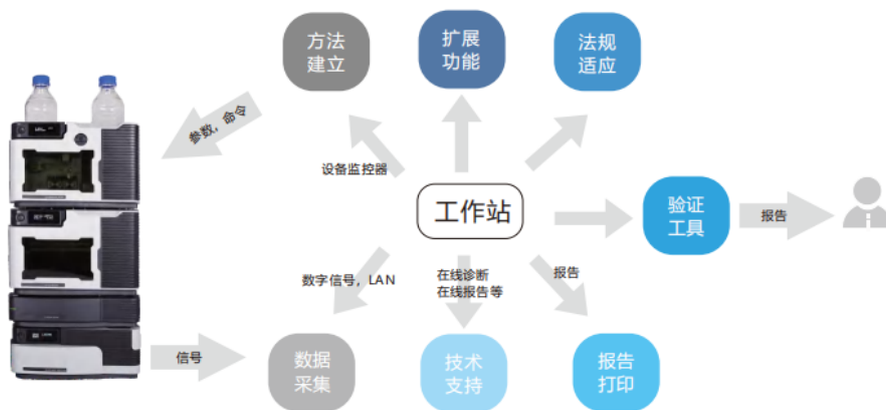
扫一扫查看更多
关于赛智

LC8000二元高压/四元低压自动系统

/可手动



LC8000液相色谱系统具有卓越的梯度精度和优化的延迟体积，适合更加复杂的应用环境或与质谱等联用。凭借进样器带来的自动化进样便利和多种检测器，获得更多数据易如反掌。具有超高性价比及很好的稳定性，且维护简单。满足常规分析需求，如QA/QC方法和GPC/SEC应用。在您需要时，可方便升级为多元自动系统。



可选配DAD检测器



模块化设计
多种搭配



赛智科技的ultrachrom软件和信息技术方案为LC8000系列高效液相色谱系统提供完美的方法开发、仪器控制、数据采集与处理、高级报告功能、以及完全可追踪的管理功能和完美的可扩展性。



LC-10T二元高压自动系统/可手动



LC-10T二元高压系统由高压恒流泵、自动进样器、温箱、紫外检测器四部分组成，色谱数据工作站建议采用Survey软件。其采用数字化通信系统，超宽的动态范围，并可在电脑上对液相色谱进行反控，可广泛应用于医药、食品、化工、环境等众多分析领域，为客户提供全方位多种选。可广泛应用于研究开发、医药检验、食品检测、化工分析、环境监测等众多分析领域。



高压恒流输液泵
LC-10Tvp

LC-10Tvp型高压恒流输液泵是一款流量精度高、耐腐蚀耐高压的多功能恒流输液泵，被广泛地应用于实验室高效液相色谱仪、实验室化学反应输液、化工恒流输液和加料、蛋白质层析输液等众多方面。输液泵使用进口蓝宝石杆制作柱塞杆，增强型特氟龙密封圈，柱塞浮动式安装方式，极大地增强了仪器性能的稳定性和使用的持久性。另外，LC-10Tvp高压恒流输液泵提供了溶剂及压缩因子库，可自动进行溶剂补偿，与市场上高昂价格的同类泵相比，具有高性能、低价格的特点。



紫外检测器
SPD-10Tvp

SPD-10Tvp紫外检测器是一款性价比极高的可变波长紫外检测器。SPD-10Tvp型紫外检测器采用进口氙灯、光电池以及1200条/mm凹面光栅组成的双光束单色器，精密加工的双透镜流通池，控制波长调节的高精度微处理器，双路高速采样频率，确保了低噪声、低漂移及超高灵敏度等特点。SPD-10Tvp紫外检测器被广泛地应用于实验室高效液相色谱仪研究、医药检验、食品检测和化工分析等众多领域。



LC-10D 双波长液相色谱系统

双波长双通道

高灵敏度和宽线性范围

开放度计算机反控通讯协议

便于第三方软件控制



LC-10D双波长梯度高效液相色谱仪是由LC-10D输液泵和SPD-10D双波长紫外可变波长检测器加上进样器(手动进样阀或自动进样器)和色谱柱以及色谱数据工作站组成。专用设备满足科研，教育等需求。定制机型，具体参数型号请联系我司客户经理沟通

LC-10P 双波长液相色谱制备系统



STI-601 液相色谱系统



STI601高效液相色谱仪，是赛智科技自主研发生产的一款最新的高性能液相色谱仪，其自吸式单向阀，保障了泵流量超常的稳定，进一步提升性能稳定性，浮动式双柱塞杆和密封圈技术，可延长密封圈的使用寿命，自动清洗装置操作简单，同时减少了柱塞杆的损伤，降低成本。STI601新增人性化的液晶触摸屏，设计更加精密，具有高性价比，性能稳定的特点。可广泛应用于研究开发、医药检验、食品检测、化工分析、环境监测等众多分析领域。



STI-501 液相色谱系统



其自动清洗装置，操作简单的同时减少了柱塞杆的损伤，降低使用成本；专利设计的“浮动式双柱塞杆和密封圈”技术，可延长密封圈的使用寿命，降低使用成本；自吸式单向阀，保障了泵流量超常的稳定。STI501等度高效液相色谱仪可轻松升级为梯度泵，具有质量稳定、性能优越以及极高的性价比等优良特点，可广泛应用于研究开发、医药检验、食品检测、化工分析、环境监测等众多分析领域。

STI-501 液相色谱制备系统

STI501等度制备液相色谱采用国外先进技术，提供一个快速、效率的分析系统，主要用于小型实验室，天然产物分离、蛋白质纯化与鉴定、有机合成产物分离纯化、精细化学品剖析、新药化合物筛、HPLC样品前处理。



压力高
成本低
安全性好

分离速度快
常压柱分离
时间的 1/8

安全性高

样品扩散小
溶剂消耗少
回收率高

检测器灵敏度
高；
分离更准确



气相色谱仪

赛智科技GC99气相色谱仪在进样口、检测器、辅助气模块都配以全EPC控制的气体流量控制模块。氢火焰离子化检测器可自动点火，安全可靠，特殊对数运算放大板，实现超灵敏检测，性能稳定、操作方便。可配置自主开发的9位液体自动进样器。



STI 凝胶色谱仪 (净化/渗透)



赛智科技专注色谱光谱领域，凝胶色谱仪以用得起，放心用的理念为客户提供食品检测农残净化，环境监测土壤/沉积物分析。药品与生物样品检测，化工与科研分子量检测。



- 采用国外先进技术，提供一个快速、效率的分析系统。
- 主要用于小型实验室，天然产物分离、蛋白质纯化与鉴定、有机合成产物分离纯化、精细化学品剖析、新药化合物筛、HPLC样品前处理。
- 目前国内多家龙头药企已在使用。



LC8000 全自动氨基酸分析系



LC8000 全自动氨基酸分析仪，采用业界主流的模块化设计，使用简单易学。通过灵活的产品组合，可以实现包括四元梯度液相在内的多种功能，提高了仪器的使用效率，为用户提供多样化的选择。仪器根据衍生法原理设计，采用氨基酸分离柱及配套试剂，符合国标食品、饲料中氨基酸的测定。

STI 柱后衍生系统

光化学衍生



赛智科技专注于光谱色谱检测领域，以“用得起，放心用”的理念为各行业提供检测设备与解决方案。STI系列柱后衍生系统采用了模块化设计，配置灵活，可提供多级柱后衍生配置。可与任何液相色谱系统联用，满足各种柱后衍生分析检测要求：氨基酸酯类、草



定制泵



定制小泵



定制501



PEEK材质, 不锈钢材质, 耐乙腈等等



LC-10P 定制泵10mL



LC-10P 定制泵50-3000mL



STI-501 定制泵50mL



LC-10T 定制泵



LC-10T 定制泵



LC-10T 定制泵50-200mL



柱温箱//前处理设备



配件



耗材//柱子等



色谱工作站软件

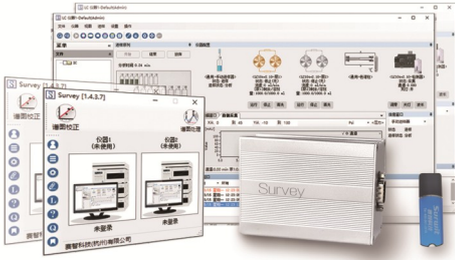
审计追踪//高效稳定//适配性高//定制化需求

Survey.N系列.Calrify.



Survey色谱数据工作站

审计追踪 用户权限管理 电子签名等功能



符合3Q认证, 1Q证明软件安装正确完整,处于正常使用状态

符合GLP/GMP,FDA,21CFR PART11 等规范要求

多用户多通道

全新个性化界面

中英日三种语言

基线检测, 波长扫描, 色谱柱信息设置, 检测器时间程序波长功能, 序列文件有手动和自动模式, 背景谱图设置

强大的谱图处理功能, 优化的积分算法

多国计算方式选择:欧洲药典 日本药典美国药典中国药典

Clarify色谱数据工作站²⁰¹¹



Clarify色谱工作站是搭配LC-10Tvp的黄金利器, 是站在客户的角度上研发的高性能的多通道、多用户的通用型色谱工作站。



N系列色谱数据工作站



80%的国内市场绝对占有率



功能全面，拥有十万客户



人性化界面，拥有权限管理



多语言版本，畅销海内外



支持XP, WIN 7, 8, 10 32位/64位系统

N2000 N2000+ N2010 N3000

GPC 其他定制需求



压力传感器

Micron应变计

中国独家总代理商

10年

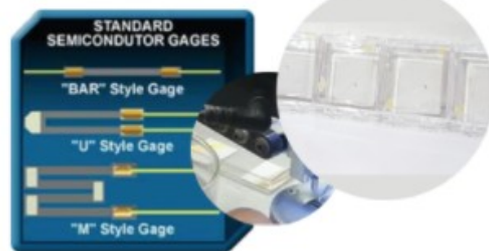


2019年 拿到中国独家总代理



Micron Model MP40压力传感器

Micron Model MP40是一个由耐腐蚀钛(6AL4V)制成可安装的微型, 低成本, 可冲洗的一般型压力/温度传感器。钛密封头保证了MPT40系列绝对密封性质, 并且正好位于传感器应变计隔膜后方, 惰性环境使得传感器的稳定性和可靠性大大提高, 也适用于高震动的情况。广泛应用于测试和测量设备, 能源控制, 生产设备和控制, 液位, 实验室仪器及设备, 校准设备应用领域。



Micron Model 应变计

应变计有三种形状

Bar形、“U”形和“M”形。

我们有最广泛的半导体应变计技术。

我们有18种“条形”, 11种“U”形和一种“M”形量规尺寸范围从0.018英寸到0.25英寸, 电阻从15欧姆欧姆到10000欧姆。

还可根据要求提供特殊半导体仪表, 同时提供不同尺寸的基质, 方便移动操作。

应变计用于制造许多不同类型的传感器,

例如: 称重传感器、扭矩计、压力传感器、加速度计和弯曲梁。

其他产品展示



脱气机



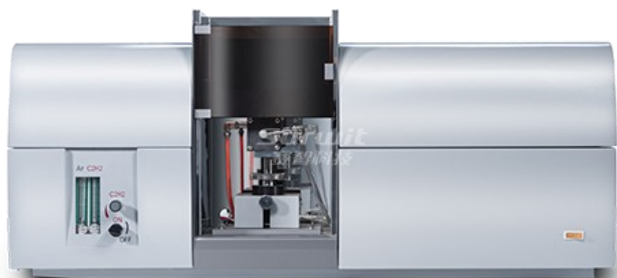
碘分析仪



顶空进样



光谱展示产品



4530B单火焰原子吸收分光光度



4530A石墨炉原子吸收分光光度计



S系列光纤光谱仪





扫一扫查看更多
产品中心详情