



郑州克莱克特科学仪器有限公司

地址：郑州高新区长椿路 11 号国家大学科技园 2 号厂房 A1

邮编：450001

电话：86068201 86068208

传真：86068207

邮箱：office@collect-as.com

网址：www.collect-as.com

AS-2912 直塔式自动进样器

AS-2912 直塔式自动进样器是克莱克特公司为色谱分析中需要样品制备而设计研制的新一代经济型固定塔式自动进样装置，用于液体样品的高稳定、高精确定量进样。

性能特点

- 简单易操作，可视化的人机交互式触控界面。
- 智能化，用户输入操作，逐步进行提示。
- 提供通讯协议及接口，方便用户上位机控制程序的开发。
- 稳定性高，编码器反馈的实时性比对，使设备运行更加稳定。
- 采用精密马达驱动，进样速度稳定，进样定量精确。
- 提供多种模式的 I/O 口，兼容不同厂家的气相色谱。
- 自动化程度高，无人值守，24 小时不间断工作。
- 外形美观、体积小、重量轻、安装方便、通用性强。

技术指标

参数	范围
结构方式	固定塔式
注射器规格	1、5、10、25、50、100、250、500（单位： μl ）
样品盘规格	16 位样品盘
溶剂瓶位	2 个
废液瓶位	1 个
每行进样次数	1~99 次
最大时间间隔	65535s
最小进样量	0.1 μl
最大进样量	250 μl
方法选择	1~16 种
最大支持进样口	1 个
最大清洗针次数	20 次
最大泵样次数	20 次
粘度延时时间	0~120s
进样前、后驻留时间	0~300s
PTV 最大时间间隔	0~300s
进针速度	快速、慢速
抽取、进样速度选择	快速、慢速
进样模式	常规模式、样品+L2、样品+L2+L3、PTV
PTV 控制方式	间隔自控和信号反控