

农药残留检测GC9310-VI气相色谱仪

产品名称	农药残留检测GC9310-VI气相色谱仪
公司名称	深圳市亿鑫仪器设备有限公司
价格	75000.00/台
规格参数	产品类型:气相色谱仪 产品型号:GC9310 产品规格:台
公司地址	深圳市宝安区松岗街道广深路松岗段109号金海大厦206室
联系电话	0755-13823202331 13823202331

产品详情

农药残留检测GC9310-VI气相色谱仪根据通则2341农药残留测定方法，采用气相色谱仪测定药材、饮片及制剂中部分农药残留量。具体配置如下：

气相色谱仪1台：含主机一台、电子捕获检测器ECD一套，氢火焰检测器FID一套，毛细管进样器两套，填充柱进样一套。含安装工具包及配件

色谱工作站软件1套：带审计追踪功能

毛细管色谱柱1根：农残专用柱，ON-1，30m*0.32mm*0.5um

氢气发生器1台：SPH-300

空气发生器1台：SPA-2000

高纯氮气1瓶：纯度99.999%，含减压阀

电脑打印机：1套

深圳市亿鑫仪器设备有限公司提供该气相色谱仪的上门安装调试及培训。

农药残留检测GC9310-VI气相色谱仪参数及性能：

主要性能

GC9310-VI 气相色谱仪 (220V, 50Hz)

6 路加热系统

10 个文件库

16 阶程序升温柱箱

真空荧光屏显示功能, 易操作。中英文可随意切换

多种程序功能 (点火、记忆、自诊断、时间程序、自动后开门等)、反控功能 (各种参数可远程操作) 及十个工作文件操作功能。

多种检测器的选择配制功能 (FID、TCD、FPD、ECD)。

以太网接口

主机及检测器参数

主机尺寸: 660*480*480mm 净重: 55kg

电源: 220V \pm 10% (50Hz \pm 0.5Hz)

功率: 2000W 环境温度: -5 ~35

相对湿度: 85%

ECD 检测限: Mt 2×10^{-13} g/s (样品: 正己烷, -666);

线性范围: 10³

基线噪声: 10 μ A

FID 检测限: 3×10^{-12} g/s

基线噪声: 5×10^{-14} A

基线漂移: 2×10^{-13} A/30min

农药残留检测 GC9310-VI 气相色谱仪测定 9 种有机氯农残检测标准图谱:

分析条件:

进样器温度: 280 载气: 氮气

检测器温度: 300

柱箱温度: 100 柱流量: 1.5ml/min

程序升温条件: 10 /min--220 保持 12min, 再以 8 /min 升至 250