

# 橡胶涂料中氯代烃检测GC9310气相色谱仪

产品名称	橡胶涂料中氯代烃检测GC9310气相色谱仪
公司名称	深圳市亿鑫仪器设备有限公司
价格	48000.00/套
规格参数	产品类型:橡胶涂料中氯代烃检测 产品型号:GC9310 产品规格:套
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

### 橡胶涂料中氯代烃检测GC9310气相色谱仪

公司先后研发了用于绝缘油中溶解气体组份含量和含气量分析的电力专用色谱。用于室内

环境中苯，TVOC分析的室内环境检测专用色谱。用于天然气，人工煤气，液化气分析的专

用色谱。用于溶剂残留和农药残留的专用色谱。用于气体现场快速检测的便携式色谱等，现

已广泛应用于电力监督，科研单位，大专院校，石油化工，酿造，粮油等诸多行业。

公司凭借多年来在气相色谱仪应用领域的经验，不断完善仪器的质量，受到广大用户的一

致好评，目前产品已经遍布全国各大中小城市，并出口于中东，东南亚等国家，公司本着精

益求精，继续不断改善和完善我们的产品，提高仪器和售后双重质量，并不断提高公司售后

人员的技术水平，从而更好的为广大色谱用户提供更加完美的服务

## 适用标准：GBT23992-2009

## 系统配置及报价

名称	型号	单位	数量	备注
气相色谱仪	GC9310-VI	台	1	
毛细管进样系统	SPL	套	1	
电子捕获检测器	ECD	套	1	
毛细管色谱柱	SE-30(30m*0.32mm*1um)	根	1	
色谱工作站	反控版	套	1	
脱氧管		根	1	
氮气钢瓶	40L	瓶	1	
电脑及打印机		套	1	用户自备

## GC9310气相色谱仪

仪器配备的7寸全触摸真彩液晶屏，高端大气，各路参数由图标显示，简单明了。

系统具有中、英文2套操作系统，可自由切换；

控温区域可由用户自由命名，方便用户的使用；

仪器采用了多处理器并行工作方式，使仪器更加稳定可靠；可选配多种高性能检测器选择，如FID、TCD、ECD、FPD和NPD，最多可同时安装三种检测器，可满足复杂样品分析。也可采用检测器追加方式，在仪器购入后很方便的选购安装其它检测器；

仪器采用模块化的结构设计，设计明了、更换升级方便，保护了投资的有效性；

全新的微机温度控制系统，控温精度高，可靠性和抗干扰性能优越；具有六路完全独立的温度控制系统，可实现十六阶程序升温，使该设备能胜任更大范围的样品分析；具有柱箱自动后开门系统，使低温控制精度得到提高，升/降温速度更快；

仪器设计定时自启动程序，可以轻松地完成气体样品的在线分析（需配备在线自动进样部件）；

色谱机内置低噪声、高分辨率24位AD电路，并具有基线存储、基线扣除的功能。

随机配备的工作站适于中、英文WinXP、Win2000、Win7、Win8等操作系统。

仪器可以和国内外多个厂家生产的自动进样器对接；如岛津的AOC-20i、意大利HTA公司的HT系列自动进样器等。

## 主要参数指标

温控指标：

温度控制范围：室温上5 ~ 399 （增量1 ）

温度控制精度：在200 以内精度为  $\pm 0.1$  ，

在200 以上精度为  $\pm 0.2$

程升升温阶数：8阶（柱箱）

程升升温速率：0.1 ~ 39.9 /min（柱箱）

各阶恒温时间：0 ~ 999.9min（增量0.1min）（柱箱）

自动后开门设计，确保快速降温，降温速度：5分钟以内（300 到50 ）

\*电子捕获检测器（ECD）

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

线性范围： 103

基线噪声： 10 uA