

热裂解气相色谱仪品牌 西凡 热裂解气相色谱仪

产品名称	热裂解气相色谱仪品牌 西凡 热裂解气相色谱仪
公司名称	西凡仪器(深圳)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宝安区上南东路128号恒昌荣产业园2栋10楼西凡仪器
联系电话	13380399349 13380399349

产品详情

西凡仪器（深圳）有限公司成立于2006年，是一家集研发、生产和销售x射线荧光光谱仪的高新技术企业，主营产品包括ROHS检测仪、镀层测厚仪、硅油涂布量检测仪等众多无损检测仪器。

TP70-GC热裂解化合物分析仪是西凡仪器推出的一款用于ROHS 2.0指令管控的产品，管控包含不限于：大型家电、小型家电、信息技术及通讯设备、电动工具、玩具等设备。用于2015年6月4日欧盟公报(OJ)发布ROHS 2.0修订指令(EU)2015/863，在原有ROHS 6项物质（Pb、Hg、Cd、Cr(VI)、PBB、PBDE）的基础上，增加4项邻苯二甲酸盐到ROHS 2.0限制物质列表中，2019年7月22日起强制实施，至此，ROHS 2.0的管控物质达到10项。

ROHS指令涉及的产品

RoHS指令涉及的产品范围相当广泛，几乎涵盖了所有电子、电器、通信、玩具、安防信息等产品，它不仅包括整机产品，而且包括生产整机所使用的零部件、原材料及包装件，关系到整个生产链。

ROHS认证的分类

ROHS认证分为：

- 1.ROHS化测：适用于单材质元器件或者材质非常简单的成品
- 2.ROHS化测+扫描：适用于对材质比较复杂产品，对整机的零部件ROHS通过情况未知，需要整机测试或者摸底的情况
- 3.ROHS扫描：适用于材质非常复杂的产品，检测预算较有限的情况
- 4.ROHS整合：适用于一些含有较多材质，并且机器组成部分都有ROHS检测报告的情况。费用较低，周

期较快。

西凡仪器（深圳）有限公司成立于2006年，热裂解气相色谱仪，是一家集研发、生产和销售x射线荧光光谱仪的高新技术企业，主营产品包括ROHS检测仪、镀层测厚仪、硅油涂布量检测仪等众多无损检测仪器。

TP70-GC热裂解化合物分析仪是西凡仪器推出的一款用于ROHS 2.0指令管控的产品，管控包含不限于：大型家电、小型家电、信息技术及通讯设备、电动工具、玩具等设备。

样品是由A、B、C3个组分组成的混合物。在载气刚将它们带入色谱柱时，三者是完全混合的，如状态()。经过一定时间，热裂解气相色谱仪品牌，即载气带着它们在柱中走过一段距离后，三者开始分离，如状态()。再继续前进，三者便分离开，如状态()和()。固定相对它们的亲和力是 $A>B>C$ ，故移动速度是 $C>B>A$ 。走在前面的组分C首先进入紧接在色谱柱后的检测器，如状态()，而后B和A也依次进入检测器。检测器对每个进入的组分都给出一个相应的信号。将从样品注入载气为计时起点，到各组分经分离后依次进入检测器，检测器给出对应于各组分的大信号(常称峰值)所经历的时间称为各组分的保留时间 t_r 。实践证明，在条件(包括载气流速、固定相的材料和性质、色谱柱的长度和温度等)一定时，不同组分的保留时间 t_r 也是一定的。因此，反过来可以从保留时间推断出该组分是何种物质。故保留时间就可以作为色谱仪器实现定性分析的依据。

西凡仪器（深圳）有限公司成立于2006年，国产热裂解气相色谱仪价格，是一家集研发、生产和销售x射线荧光光谱仪的高新技术企业，主营产品包括ROHS检测仪、镀层测厚仪、硅油涂布量检测仪等众多无损检测仪器。

TP70-GC热裂解化合物分析仪是西凡仪器推出的一款用于ROHS 2.0指令管控的产品，热裂解气相色谱仪品牌排行，管控包含不限于：大型家电、小型家电、信息技术及通讯设备、电动工具、玩具等设备。用于2015年6月4日欧盟公报(0J)发布ROHS 2.0修订指令(EU)2015/863，在原有ROHS 6项物质(Pb、Hg、Cd、Cr(VI)、PBB、PBDE)的基础上，增加4项邻苯二甲酸盐到ROHS 2.0限制物质列表中，2019年7月22日起强制实施，至此，ROHS 2.0的管控物质达到10项。

气相色谱仪，是指用气体作为流动相的色谱分析仪器。其原理主要是利用物质的沸点、极性及吸附性质的差异实现混合物的分离。待分析样品在气化室气化后被惰性气体(即载气，亦称流动相)带入色谱柱内，柱内含有液体或固体固定相，样品中各组分都倾向于在流动相和固定相之间形成分配或吸附平衡。随着载气的流动，样品组分在运动中进行反复多次的分配或吸附/解吸，在载气中分配浓度大的组分先流出色谱柱，而在固定相中分配浓度大的组分后流出。组分流出色谱柱后进入检测器被测定，常用的检测器有电子捕获检测器(ECD)、氢火焰检测器(FID)、火焰光度检测器(FPD)及热导检测器(TCD)等。热裂解气相色谱仪品牌-西凡-热裂解气相色谱仪由西凡仪器(深圳)有限公司提供。“ROHS2.0检测仪,镀层测厚仪,硅油涂布量检测仪”选择西凡仪器(深圳)有限公司，公司位于：宝安区上南东路128号恒昌荣产业园2栋10楼西凡仪器，多年来，西凡坚持为客户提供好的服务，联系人：姚远。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。西凡期待成为您的长期合作伙伴！