

# 西凡热裂解气相色谱仪生产企业热裂解气相色谱仪

产品名称	西凡热裂解气相色谱仪生产企业 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，热裂解气相色谱仪生产企业，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

ROHS 2.0测试项目(ROHS 10项)：

- 1、(Pb)，使用该物质的例子：焊料、玻璃、PVC、稳定剂;
- 2、(Cd)，使用该物质的例子：开关、弹簧、连接器、外壳、PCB、触头、电池;
- 3、(Hg)，使用该物质的例子：温控器、传感器、开关和继电器、灯泡;
- 4、(Cr6+)，使用该物质的例子：金属附腐蚀涂层;
- 5、(PBBs)，使用该物质的例子：阻燃剂、PCB、连接器、塑料外壳;
- 6、(PBDEs)，使用该物质的例子：阻燃剂、PCB、连接器、塑料外壳
- 7、(DIBP)，热裂解气相色谱仪，用作PVC的增塑剂，可用作DBP的代用品，还可用做纤维素树脂、乙烯基树脂、ding腈橡胶和氯丁橡胶的增塑剂。
- 8、(DEHP)，主要用作PVC增塑剂，PVC在电子电气设备中用作绝缘体如电缆和电线。少量DEHP用于其他非聚合物用途，如电子产品的陶瓷或电容器的电解液。

9、(DBP)，主要与其他增塑剂配合用于PVC部件中如电缆、插座、管材、减震器，此外还用于一些非聚合物中如油漆、胶粘剂、密封剂和印刷油墨。

10、(BBP)，无色透明油状液体。微具芳香味，供应热裂解气相色谱仪，用于聚氯乙烯、氯乙烯共聚物、纤维素树脂、天然和合成橡胶的增塑剂。

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。

仪器保养：

1、仪器内部的吹扫、清洁气相色谱仪停机后，打开仪器的侧面和后面面板，用仪表空气或氮气对仪器内部灰尘进行吹扫，对积尘较多或不容易吹扫的地方用软毛刷配合处理。吹扫完成后，对仪器内部存在有机物污染的地方用水或进行擦洗，对水溶性有机物可以先用水进行擦拭，对不能清洁的地方可以再用进行处理，对非水溶性或可能与水发生化学反应的有机物用不与之发生反应的进行清洁，如、等。注意，在擦拭仪器过程中不能对仪器表面或其他部件造成腐蚀或二次污染。

2、电路板的维护和清洁气相色谱仪准备检修前，切断仪器电源，首先用仪表空气或氮气对电路板和电路板插槽进行吹扫，吹扫时用软毛刷配合对电路板和插槽中灰尘较多的部分进行仔细清理。操作过程中尽量戴手套操作，防止静电或手上的汗渍等对电路板上的部分元件造成影响。

吹扫工作完成后，应仔细观察电路板的使用情况，销售热裂解气相色谱仪厂家，看印刷电路板或电子元件是否有明显被腐蚀现象。对电路板上沾染有机物的电子元件和印刷电路用脱脂棉蘸取酒精小心擦拭，电路板接口和插槽部分也要进行擦拭。

3、进样口的清洗在检修时，对气相色谱仪进样口的玻璃衬管、分流平板，进样口的分流管线，EPC等部件分别进行清洗是十分必要的。

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。

中国RoHS标准主要适用于境内生产、销售和进口电子信息产品过程中控制和减少电子信息产品对环境造

成污染及产生其它公害，适用本办法，促进电器电子行业清洁生产和资源综合利用，鼓励绿色消费，保护环境和人体健康。

中国RoHS认证主要内容包括：

- 1.对其投放市场的电器电子产品中含有的有害物质进行标注，标明有害物质的名称、含量、所在部件及其产品可否回收利用，以及不当利用或者处置可能会对环境和人类健康造成影响的信息等。
- 2.在其生产或进口的电器电子产品上标注环保使用期限。
- 3.电器电子产品有害物质限制使用采取目录管理的方式。
- 4.纳入达标管理目录的电器电子产品，应当符合电器电子产品有害物质限制使用要求的或行业标准，按照电器电子产品有害物质限制使用合格评定制度进行管理。

中国RoHS标准是什么？

GB/T26572-2011《电子电气产品中限用物质的要求》

GB/T26125-2011《电子电气产品六种限用物质的检测方法》

SJ/T11364-2014《电子电气产品有害物质限制使用标识要求》

西凡(图)-热裂解气相色谱仪生产企业-热裂解气相色谱仪由西凡仪器(深圳)有限公司提供。西凡仪器(深圳)有限公司为客户提供“ROHS2.0检测仪,镀层测厚仪,硅油涂布量检测仪”等业务，公司拥有“西凡”等品牌，专注于仪器仪表等行业。，在宝安区上南东路128号恒昌荣产业园2栋10楼西凡仪器的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：姚远。