

变压器油专用色谱仪 金普

产品名称	变压器油专用色谱仪 金普
公司名称	山东金普分析仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:金普 型号:GC-2010SD 测量范围:电力系统专用
公司地址	中国 山东 枣庄市 山东省枣庄高新区泰国工业园复元六路
联系电话	86 0632 8670986 13181278603

产品详情

品牌	金普	型号	GC-2010SD
测量范围	电力系统专用	测量对象	电力系统专用
控温范围	+5-420 ()	功率	2000 (w)
尺寸	660*460*465 (mm)	重量	60 (kg)

主要特点:

1、 中文大屏幕 lcd 显示器，显示内容丰富直观，设定参数及其方便。2、 采用了微机自动点火装置。3、 用了稳定可靠的数字调零，避免了电位器调零引起的基线不稳定现象。4、 具有变频功能的智能后开门自动降温系统， 降温速度非常快，实现了真正意义上的近室温操作。5、 柱室采用独有的跟踪升温方式避免了柱室的快速升温造成检测器的污染。6、 具有断气保护及中文提示功能，可最大限度地保护 tcd 钨丝色谱柱不受损害。7、 具有故障自我诊断功能，随时显示中文故障原因,及报警提示。8、 采用微机控制盘设定，液晶显示，有随机记忆功能。9、 高性能检测器及甲烷转化器，检出能力完全满足电力部对变压器油中气体组分含量的测定。10、 采用二次分流柱系统，分析速度快，重现性好。11、 双氢焰设计，含量的烃类和高含量的co、co2分别检测，避免相互干扰。12、 采用新型柱填料，双柱温流程，使c2h2出时间提前，灵敏度提高，分析周期缩短。

技术参数

室温度：室温+5 ~ 420 ，控温精度 ± 0.12.检测室温度：室温+15 ~ 420 ，控温精度 ± 0.13.转化炉温度：室温+15 ~ 420 ，控温精度 ± 0.1 4.tcd灵敏度，对h2的最小检测浓度 < 2ppm,o2<5ppm,n2<10ppm,对c2h2的检测浓度 < 0.1ppm；对co、co2的检测浓度 < 2ppm。6.tcd灵敏度,s>3000mv.ml/mg(苯)

本仪器是采用中文大屏幕lcd显示器的新型气相色谱仪。具有掉电、超温、断气保护及中文提示功能,三程升功能,其基本配置为fid、tcd两种检测器和甲烷转化器,被广泛应用于电力行业充油电气设备的制造业——变压器厂、套管厂等;及使用企业——发电厂、供电局及煤化工、炼钢厂的气体分析等单位性为优越,操作最为简便、检测最为灵敏的高效专用气相色谱仪。