

# 气相色谱仪分析 江苏气相色谱仪 科兴达电子

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 气相色谱仪分析 江苏气相色谱仪 科兴达电子              |
| 公司名称 | 苏州科兴达电子科技有限公司                      |
| 价格   | 面议                                 |
| 规格参数 |                                    |
| 公司地址 | 江苏省苏州市吴中区越溪街道东太湖路36号2幢104号厂房2楼D11室 |
| 联系电话 | 13382197957 13382197957            |

## 产品详情

试验机的氙弧灯管提供了尽可能真实的全光谱太阳光，还可以同时控制黑板温度和箱内空气温度。氙弧试验机中接近水平的样品安装和可选的喷淋和双喷提供了尽可能真实的潮湿模拟。试验机也是能提供双喷选项的氙灯老化试验机，可以喷淋第二种液体(如酸雨)到测试样品上。还可选择制冷机低温应用。方便易用氙灯老化试验机安装方便(要求有适当的通风)。易于使用和几乎免维护。的滑出托盘设计  
样品安装和评估快速且方便。试验机是全自动的，可连续运行，即全天候不间断的运行。

氙灯老化试验机特色全光谱氙气灯管，氙弧灯管 尽可能真实地再现了全光谱自然阳光。Q-Lab的灯管为空冷型(非水冷型)，这使其更经济、更、更易维护。灯管寿命为1500小时，气相色谱仪检测器，每台使用3根灯管。滤光片，选择滤光片可模拟各种环境包括直射阳光及阳光透过玻璃窗射入。Q-Lab滤光片的性能不会随着使用时间的增加而下降，因此，正常运作下不需要更换滤光片。例外的是Window-IR滤光片，气相色谱仪生产厂家，其需要定期更换。  
所有型号的每台都使用三块滤光片。

氙灯耐气候试验箱的维护检查：1、试验箱湿球纱布应定期更换：当测试布表面不干净或变硬，则须更换测试布。测试布约三个月更换一次，更换时应用清洁布擦洗测温体，更换新的测试布时手应先清洗干净。2、试验箱湿球水位的检查与调整：积水筒位不可过高，使水溢出，江苏气相色谱仪，积水筒或过低使湿球测试布吸水不正常，气相色谱仪分析，影响湿球的准确性，水位大约保持六分满即可。积水筒水位之调整，可调整积水盒的高低。气相色谱仪分析-江苏气相色谱仪-科兴达电子(查看)由苏州科兴达电子科技有限公司提供。苏州科兴达电子科技有限公司是一家从事“电子测量仪器仪表销售回收，半导体设备，实验室环境检测设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“科兴达”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使苏州科兴达在电子测量仪器中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！