

# 安捷伦紫外-可见 分光光度计或 FTIR 系统 — 您的明智之选

功能强大而丰富的 Agilent Cary 紫外-可见分光光度计和 FTIR 解决方案适用于各种实验室

安捷伦致力于开发创新技术，帮助您攻克关键的分析挑战和解决方案，使您能够得到所需的结果，在当今激烈的竞争环境下取得成功。

**这里为您带来一个振奋人心的消息：**现在是您投资 Agilent Cary 紫外-可见分光光度计或 FTIR 系统并享受限时特价优惠的最佳时机。

## 限时抢购



最高可享  
**六折**  
优惠

### Agilent Cary 60 紫外-可见分光光度计

远程采样选件、久经考验的性能和较低的使用维护成本助您满足您当前和未来的测试挑战。Agilent Cary 60 紫外-可见分光光度计能为您带来可靠的数据，值得您的信赖。



最高可享  
**六折**  
优惠

### 配备钻石晶体 ATR 接口的 Agilent Cary 630 FTIR

为固体、液体和气体常规分析提供卓越的定量与定性数据。紧凑的 Agilent Cary 630 FTIR 具有多种样品接口和高性能光学元件，能够快速提供准确的结果。

条款与条件适用。



## Agilent CrossLab

洞察敏锐，成就超群

Agilent CrossLab 服务专家为您提供有价值的见解，确保您的仪器以最佳性能运行。我们为您的需求量身定制的行业领先服务包括：应用咨询、维修、预防性维护、法规认证和培训。

立即投资安捷伦紫外-可见或 FTIR 分光光度计，  
扩展实验室的分析能力。  
查找当地的安捷伦客户服务中心或  
安捷伦授权经销商，请访问：

[www.agilent.com/chem/contactus-cn](http://www.agilent.com/chem/contactus-cn)

免费专线：  
**800-820-3278, 400-820-3278 (手机用户)**

联系我们：  
**LSCA-China\_800@agilent.com**

在线询价：  
[www.agilent.com/chem/erfq-cn](http://www.agilent.com/chem/erfq-cn)

查看此次促销活动的条款和条件，请访问：  
[www.agilent.com/chem/buyagilent-uv-ftir-conditions](http://www.agilent.com/chem/buyagilent-uv-ftir-conditions)

本文中的信息、说明和指标如有变更，恕不另行通知。

© 安捷伦科技（中国）有限公司，2017  
2017年9月15日，中国出版  
5991-8512CHCN