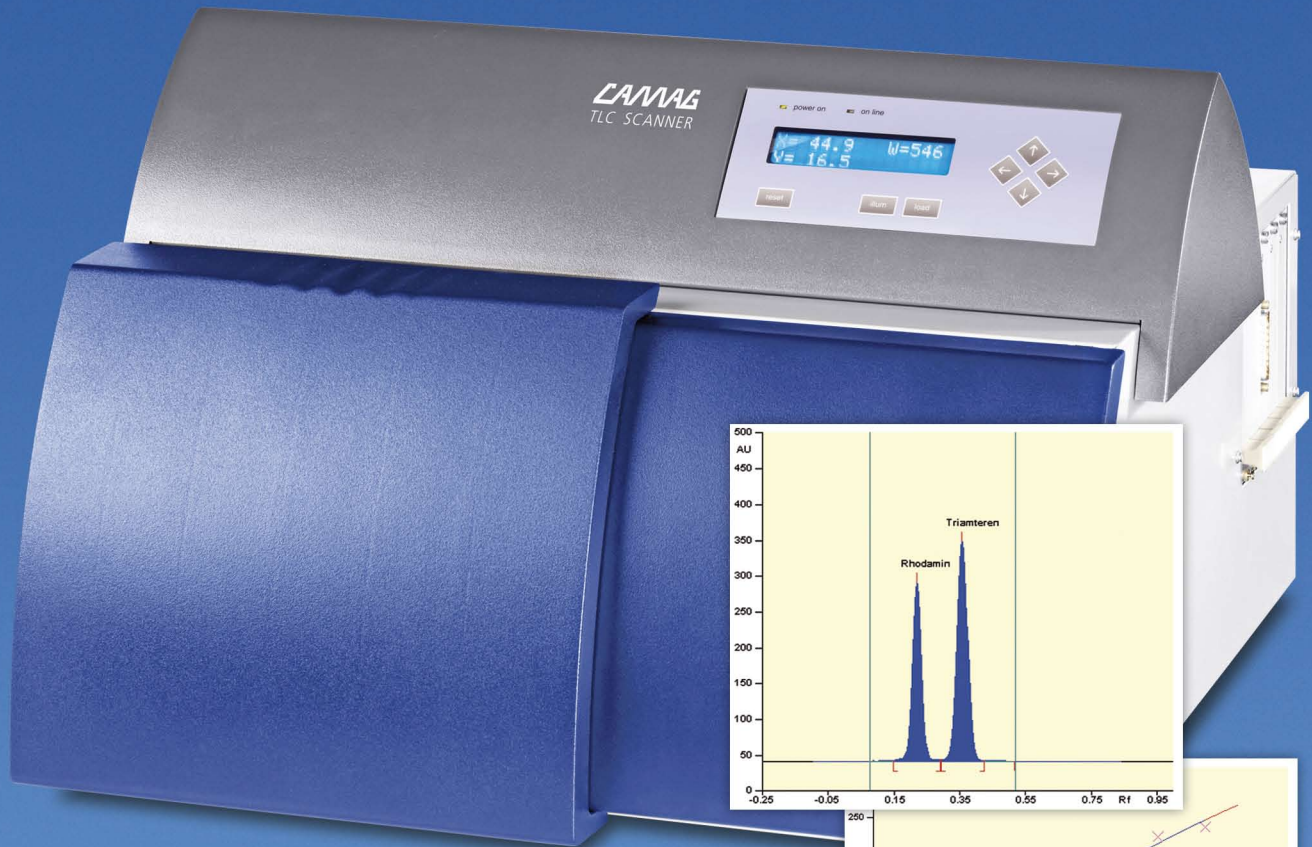


**NEW**

## CAMMAG TLC SCANNER



世界最先进薄层色谱光密度扫描系统——  
CAMMAG新型TLC SCANNER特性:

- 扩展的光谱扫描范围: 190-900nm
- 优化测试阶段, 更优异的重现性
- 提升信噪比
- 外形精致小巧
- 使用方便灵活
- 扫描过程全自动
- 测试时间短——短短数分钟便可获得高度重现的实验数据
- 最多一次能计算36条轨道, 每条轨道测试100种物质
- 功能强大的色谱工作站winCAT控制分析全过程

[www.camag.com/tlc-scanner](http://www.camag.com/tlc-scanner)

经典的光密度扫描仪运用单色光和可调节长宽的狭缝来扫描薄层色谱的轨道。CAMAG公司继SCANNER 3推出的新款光密度扫描仪TLC SCANNER，是迄今为止最先进的光密度扫描系统：光谱的扫描范围更广——190nm-900nm全光谱扫描，为数据的获取提供宽广的光谱选择性。

### TLC SCANNER主要特性:

- 测量方式：反射吸收或者反射荧光任意可选
- 载物台可最大支持20×20cm的薄层板
- 扩展的光谱扫描范围：190-900nm
- 数据扫描分辨率：25-200μm
- 完全自动化扫描过程，扫描速度1-100mm/s
- 光谱采集速度快，高达100nm/s
- 自动选择电子放大功能
- 高速数据传输
- 符合cGMP、IQ/OQ认证和21CFR规范要求

### CAMAG 色谱工作站 winCATS:

- 可控制包括扫描仪在内的所有薄层色谱仪器
- 数据计算和统计功能
- 原始数据和文件的一系列使用参数和数据存储在唯一指定的文件夹中
- 检测报告编辑灵活方便
- 符合cGMP/GLP和21CFR规范要求
- winCAT TLC SCANNER扫描仪软件选项：定量计算功能-次级组分评估，双波长和多波长扫描，扫描仪自检、轨道优化和光谱库



用户舒适度：全新设计的薄层板载物台操作方便灵活

### 订购信息:

027.6288 CAMAG TLC Scanner

### 全套系统包括:

- 027.6200 TLC Scanner
- 027.6312 建立扫描仪和winCAT软件之间的通信的EquiLink
- 027.6300 winCATS平面色谱管理系统，包括1年的免费升级服务
- 027.6315 winCATS 选件 “色谱定量评估”
- 027.6340 winCATS选件 “认证和自检”

### 附加选件:

- 027.6342 winCATS 选件 “光谱库”
- 027.6344 winCATS 选件 “轨道优化”
- 027.6346 winCATS 选件 “双波长扫描”
- 027.6348 winCATS 选件 “多波长扫描”
- 027.6380 winCATS 选件 “21 CRF标准”

请登录CAMAG网站 [www.camag.com/tlc-scanner](http://www.camag.com/tlc-scanner) 获取更多信息

# CAMAG

## WORLD LEADER IN PLANAR CHROMATOGRAPHY

CAMAG • Sonnenmattstrasse 11 • CH-4132 Muttenz (Switzerland) • [www.camag.com](http://www.camag.com)