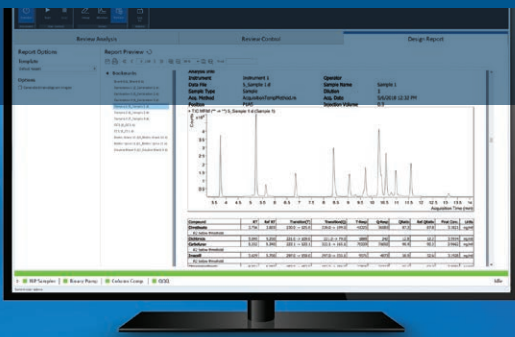


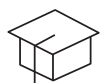
性能卓越，高效定量

Agilent MassHunter Productivity App，用于 LC/TQ 进行目标农药筛查



如果能给您的实验室分析人员多提供 40% 的时间，会发生什么？

当截止日期步步紧逼时，功能全面但复杂的软件包有时会妨碍常规分析用户的工作效率。用于 LC/TQ 进行目标农药筛查的 Agilent MassHunter Productivity App 可以为您的分析人员提供所需功能，有助于大幅提高效率。它们具有如下优点：



减少对操作人员进行培训的需求



减少在 PC 上花费的时间



简化数据审查和报告生成

用户报告产率可提升 40%

Productivity App 将数据采集和数据审查合并到一个单独的、简化的用户界面。您可以从我们提供的采集和定量方法中进行选择，也可以使用您自己的方法，还可以让安捷伦的科学技术专家团队帮助您创建新的方法。



App 包括：

- MassHunter Productivity App 软件
- 农药 dMRM 数据库，包括超过 700 种化合物，每种化合物都有 2 到 4 个经过优化的 MRM 离子对和保留时间
- 完整的工作流程指南
- LC/TQ 采集和定量方法
- 可选的消耗品和农药标准品
- 自定义 MassHunter 报告模板

更快速地获得结果



简单直观：只需轻点鼠标即可在“基于样品”和“基于化合物”的显示界面之间进行切换，通过使用个人标签或管理员定义的过滤器加快数据审查。

单独的用户界面

通过合并数据采集和审查，减少软件的复杂性

一键创建序列

通过使用序列模板自动导入样品列表，减少序列设置时间

快速进行方法编辑

通过加载已有的化合物列表和校准表，减少方法编辑时间

无差错的运行设置

通过全面的设置验证，减少为可预防的操作者错误而浪费的时间

自动化分析

为每一次运行定制自动化分析和方法优化，节省操作人员的时间

目标物数据审查

通过分组、过滤和标记直观地审查您和您客户认为重要的结果

灵活的报告形式

通过灵活的报告模板和内置的报告预览，更快地创建理想的报告

立竿见影的优势

使用我们提供的方法，无需花费时间进行设置；或使用您的现有方法，避免成本昂贵的停机时间

无比强大的性能

Agilent Ultivo 三重四极杆液质联用系统使用了新技术，可大大提高定量分析性能，同时增加仪器的可靠性和稳定性。而且，它的体积很小。更重要的是，当 Ultivo 与 Agilent MassHunter 软件配套使用时，它可以通过以下方式实现更快速、更高效的 MS 分析：

- 经过更新的用户界面和数据采集模式，简化方法和工作列表的交互
- 自动调谐速度提升 50%，优化了响应，并大幅延长了正常运行时间
- 智能诊断回读功能，可快速查明故障

如需了解更多信息，请访问：www.agilent.com/chem/ultivo



了解更多用于 LC/TQ 进行目标农药筛查的 MassHunter Productivity App 的信息：

www.agilent.com/chem/masshunter-productivity-apps

了解更多有关 MassHunter 软件的信息：

www.agilent.com/chem/masshunter

索取方法或应用咨询报价单：

www.agilent.com/chem/workflows

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

查找当地的安捷伦客户服务中心：

www.agilent.com/chem/contactus-cn

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，2018
2018 年 9 月 12 日，中国出版
5991-9492ZH-CN