

更快速、更一致地处理样品

Agilent Captiva EMR-Lipid
安捷伦正压多孔处理装置



非常感谢！

感谢您对 Agilent Captiva EMR-Lipid 和安捷伦正压多孔资料包的关注。

Agilent Captiva EMR-Lipid 资料包

单击以下资源，了解如何简化实验室的孔内蛋白质沉淀工作流程。



产品样本

排除脂质干扰，实现极致回收率



立即下载

PDF / 8.9 MB

应用简报

-  使用 Agilent Captiva EMR-Lipid 分析生物样品中的维生素 D 代谢物
-  使用 Agilent Captiva EMR-Lipid 净化去除生物体液基质的效率
-  使用 Agilent Captiva EMR-Lipid 净化对人血清中的药物进行 LC/MS/MS 定量分析

用户指南

-  Agilent Captiva EMR-Lipid 96 孔板和 1 mL 过滤柱方法指南
-  Agilent Captiva EMR-Lipid 3 mL 和 6 mL 过滤柱方法指南

安捷伦正压多孔资料包

单击以下资源，了解如何更快速、更一致地处理样品。



宣传单页

更快速、更一致的样品处理

立即下载

PDF / 1.8 MB

技术概述

-  安捷伦正压 48 和 96 孔处理装置技术指南

用户指南

 [安捷伦正压 48 和 96 孔处理装置](#)

[了解安捷伦样品前处理方法的更多信息](#)