

試料分析講座 糖質分析

日本分析化学会 編

(編集委員長 中村 洋 東京理科大学名誉教授)

A5判 270 ページ 本体予価 4,800 円 ISBN 978-4-621-30393-1

2019 年 6 月刊行予定 配本×切 6/10×切

生命現象の根幹にかかわる糖質分析を詳述

近年、がんや感染症、免疫、疾患の発症など生命現象の様々な場面において重要な役割を担う糖鎖の研究が注目されています。本書では、複雑な構造をもつ糖質の構造解析から糖鎖工学における最新の技術、分離分析法について試料の調製を含めて詳述します。また、糖鎖の機能解明をめぐる新しい展開について概観します。

学生から研究者まで幅広く利用できる内容です。



NOW PRINTING

新刊注文書 丸善出版発行 新刊委託	指定配本数	貴店番線印
試料分析講座 糖質分析 公益社団法人 日本分析化学会 編 A5判 270 頁 本体予価 4,800 円 ISBN 978-4-621-30393-1 2019 年 6 月刊行予定 配本×切 6/10	部	
試料分析講座シリーズ 好評既刊 注文・返品条件付	注文数	貴店番線印
創薬の分析化学 A5判 330 頁 本体価格 4,800 円 ISBN 978-4-621-08423-6	部	
脂質分析 A5判 238 頁 本体価格 5,800 円 ISBN 978-4-621-08464-9	部	
アミノ酸・生体アミン分析 A5判 220 頁 本体価格 4,500 円 ISBN 978-4-621-08534-9	部	
タンパク質分析 A5判 310 頁 本体価格 4,800 円 ISBN 978-4-621-08615-5	部	