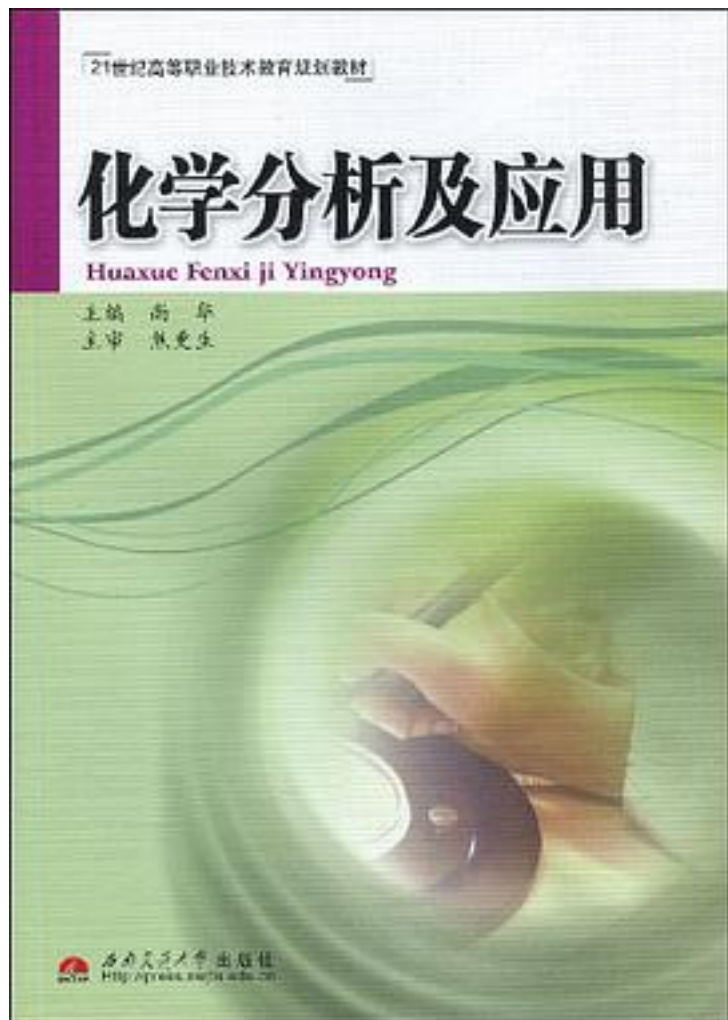


化学分析及应用



[化学分析及应用 下载链接1](#)

著者:尚华

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787564303617

《化学分析及应用》根据高职高专培养目标编写，主要内容包括定量分析的误差和数据

处理方法、四大滴定分析法（酸碱滴定法、络合滴定法、氧化还原滴定法、沉淀滴定法）、重量分析法和定量分析的一般步骤等。每部分主要从各种分析方法的原理进行阐述，并列举了各种方法在实际工作中的应用实例。同时，《化学分析及应用》还详细介绍了化学分析实验的准备知识及23个比较有代表性、与后续专业课程有关的实验。

《化学分析及应用》的特点是力求通俗易懂、易教易学，书中有例题和各种类型的习题，便于学生自学。

《化学分析及应用》可作为高职院校材料专业、化学化工类专业、环境专业、食品专业和制药专业等工科类专业学生的教材使用，也可供分析检验工作者参考。

作者介绍:

目录:

[化学分析及应用](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[化学分析及应用](#) [下载链接1](#)

书评

[化学分析及应用](#) [下载链接1](#)