

高等仪器分析实验与技术



[高等仪器分析实验与技术_下载链接1](#)

著者:凌笑梅

出版者:北京医科大

出版时间:2006-2

装帧:简装本

isbn:9787810719582

本书共14章，包括：气相色谱-质谱联用技术；高效液相色谱-二极管阵列检测器联用技

术；高效液相色谱-激光诱导荧光联用技术等。

作者介绍:

目录:

[高等仪器分析实验与技术 下载链接1](#)

标签

评论

[高等仪器分析实验与技术 下载链接1](#)

书评

[高等仪器分析实验与技术 下载链接1](#)