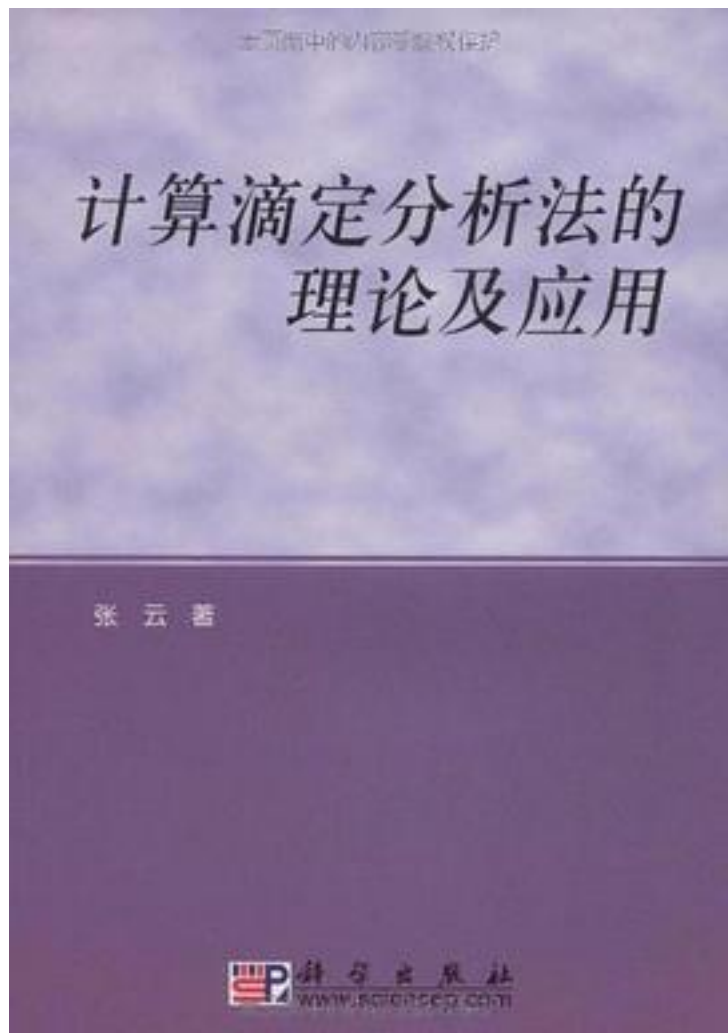


# 计算滴定分析法的理论及应用



[计算滴定分析法的理论及应用 下载链接1](#)

著者:张云

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787030262257

《计算滴定分析法的理论及应用》共计8章，比较系统地介绍了计算滴定分析法的分类

、计算模型及测定原理，影响两类计算滴定分析法测定结果准确度的因素，沉淀、酸碱、氧化还原及氟一金属离子配位计算滴定法的原理与应用，生成函数法在配合物或酸稳定性常数测定中的应用及控制电位滴定法在氨基酸测定中的应用。

作者介绍:

目录:

[计算滴定分析法的理论及应用 下载链接1](#)

标签

分析

评论

---

[计算滴定分析法的理论及应用 下载链接1](#)

书评

---

[计算滴定分析法的理论及应用 下载链接1](#)