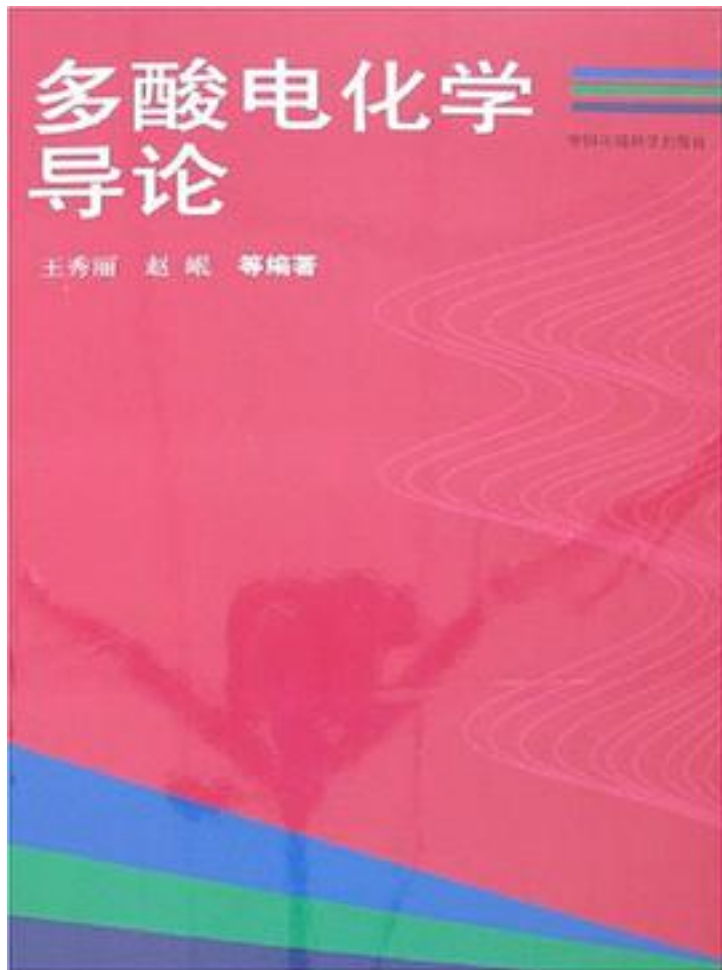


多酸电化学导论



[多酸电化学导论 下载链接1](#)

著者:王秀丽

出版者:中国环境科学出版社

出版时间:2006-12

装帧:

isbn:9787802094581

本书是一本比较全面地介绍多酸电化学知识的书。作者搜集了大量文献，并结合自己的研究成果，编写此书，以期进一步促进我国多酸电化学领域的研究和教学工作。

本书共分五章，主要介绍了多金属氧酸盐化学修饰电极的类型及制备方法，各种结构的多金属氧酸盐及其修饰电极的电化学、电催化，包括在分析中的应用，另外还介绍了近些年来出现的用于修饰电极的多金属氧酸盐基的新材料，像杂化材料、纳米材料等的电化学及电催化。

本书所有介绍均通过典型实例直观地加以描述。力求做到原理清楚、方法具体、内容新颖并具有前瞻性。本书不仅可以作为多酸电化学领域的教学用书，还可以作为相关领域科研人员的参考用书。

作者介绍:

目录:

[多酸电化学导论 下载链接1](#)

标签

电化学

多酸

评论

[多酸电化学导论 下载链接1](#)

书评

[多酸电化学导论 下载链接1](#)