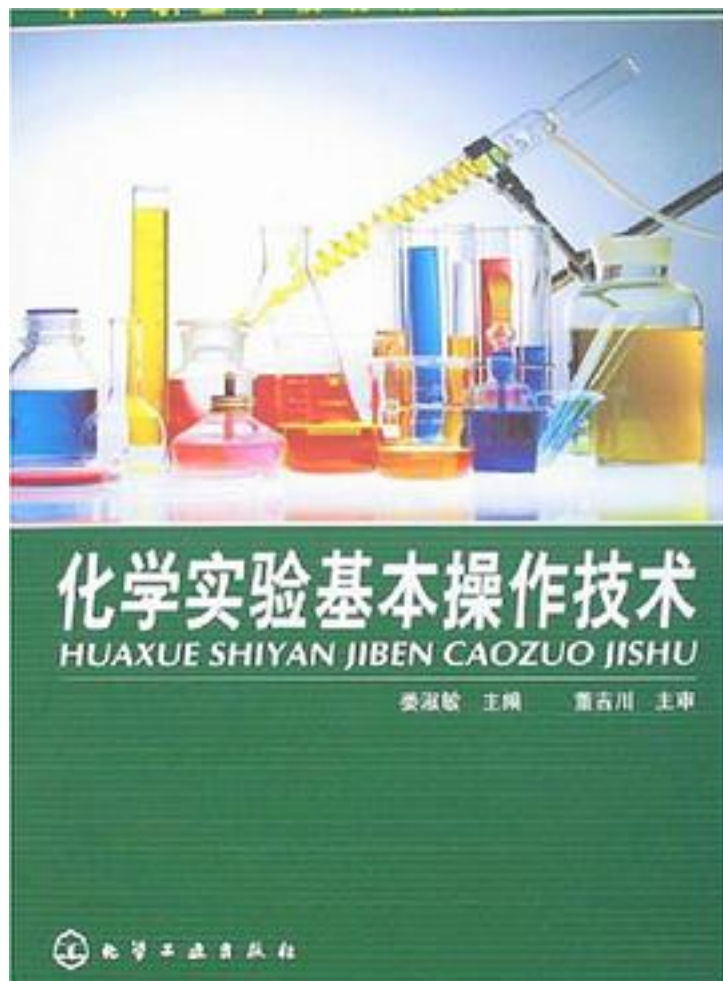


化学实验基本操作技术



[化学实验基本操作技术_下载链接1](#)

著者:姜淑敏 编

出版者:7-122

出版时间:2008-2

装帧:

isbn:9787122017291

《中等职业学校规划教材·化学实验基本操作技术》以全新的视角从化验室的基本操作入手，以具体的检测方法为手段，旨在掌握化验室的基本技能。内容包括化学实验室的

安全常识，化学实验常用玻璃器皿的洗涤、玻璃仪器的干燥，加热器的种类与用法、物质的干燥方法，玻璃工操作技术，溶解和搅拌、蒸发和结晶、过滤和洗涤等技术，在此基础上进一步学习化学定量分析基本操作。其中包括各种天平的使用、滴定管和吸量管的选择以及实验室测量仪表的使用等，对每一项操作都进行严格、规范的基本训练，混合物的提纯与分离、基本有机合成、物理常数测定、试样的采集与制备和纯水制备技术，理论和实践达到有机结合，使学生能很快掌握所学的技能。

作者介绍:

目录:

[化学实验基本操作技术 下载链接1](#)

标签

评论

[化学实验基本操作技术 下载链接1](#)

书评

[化学实验基本操作技术 下载链接1](#)