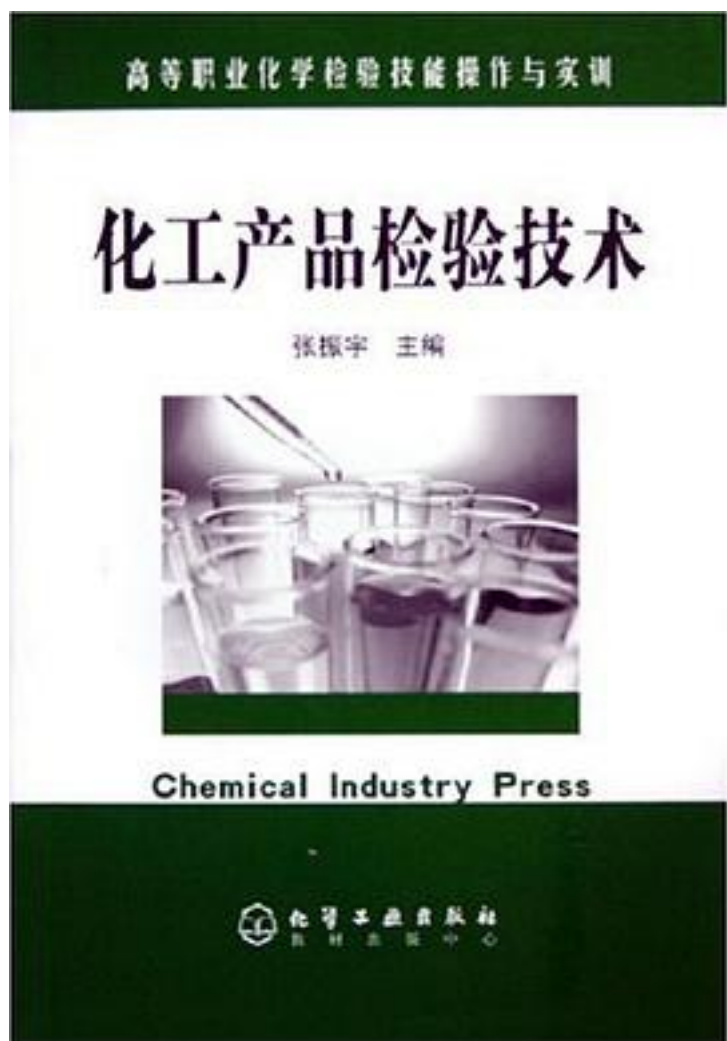


化工产品检验技术



[化工产品检验技术_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787122049971

《化工产品检验技术》采用工作过程系统化的模式编写,精心选择典型化工产品分析工作过程,包括工业浓硝酸、工业氢氧化钠、工业硫化钠、硅酸盐水泥、硝酸磷肥、工业冰乙酸、工业硬脂酸及聚醚多元醇的分析检验八个任务。每个编写项目又包括:任务名、任务内容、工作项目、问题探究、知识拓展及练习六项内容。《化工产品检验技术》充分挖掘化学分析在工业产品检测中的典型应用,强调化学分析技能,具有实用性和可操作性,涵盖了较为广泛的化工产品领域的化学分析方法。

《化工产品检验技术》可作为高职高专商检技术、化工分析等专业的教材,也可供从事分析、化验、商检等工作的技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[化工产品检验技术_下载链接1](#)

标签

评论

[化工产品检验技术_下载链接1](#)

书评

[化工产品检验技术_下载链接1](#)