

<<石油化工设计手册（第3卷）>>

图书基本信息

书名：<<石油化工设计手册（第3卷）>>

13位ISBN编号：9787502535940

10位ISBN编号：7502535942

出版时间：2002-1

出版时间：化学工业出版社

作者：王松汉编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<石油化工设计手册（第3卷）>>

内容概要

石油化工设计手册分石油化工基础数据、标准规范、化工单元过程、工艺和系统设计四个分卷出版。第3卷共17章分别为：流体输送机械、非均相分离、液体搅拌与混合、冷冻、换热器、工业炉与空气预热器、蒸发、结晶、蒸馏、吸收与解吸、液—液萃取、吸附及变压吸附、气液传质设备、膜分离、干燥、化学反应器、石油化工储罐工艺设计。

内容丰富实用。

可供化工、石油化工以及化工类型行业的工程技术人员使用，也可供有关院校师生参考。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>