

《催化剂工程导论》

图书基本信息

书名：《催化剂工程导论》

13位ISBN编号：9787502532994

10位ISBN编号：7502532994

出版时间：2001-8-1

出版社：化学工业出版社

作者：王尚弟,孙俊全

页数：436

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《催化剂工程导论》

内容概要

催化剂工程导论，ISBN：9787502532994，作者：王尚弟，孙俊全编著

书籍目录

第一章 工业催化剂概述

第一节 催化剂在国计民生中的作用

第二节 催化若干术语和基本概念

第二章 工业催化剂的制造方法

第一节 沉淀法

第二节 浸渍法

第三节 混合法

.....

第三章 催化剂性能的评价、测试和表征

第四章 工业催化剂的开发

第五章 工业催化剂的制备设计

第六章 工业催化剂的操作设计

第七章 工业聚烯烃催化剂

第八章 若干催化剂的新进展

《催化剂工程导论》

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:www.tushu000.com