

<<氨合成工艺及节能技术>>

图书基本信息

书名：<<氨合成工艺及节能技术>>

13位ISBN编号：9787502533793

10位ISBN编号：7502533796

出版时间：2001-10

出版时间：化学工业出版社

作者：汪寿建等编

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>

## <<氨合成工艺及节能技术>>

### 内容概要

本书介绍了各种类型合成氨厂使用的低耗能合成工艺及内件、工艺流程、生产操作数据、设计主要控制指标及关键设备尺寸等技术。

内容新，取材广，实用性强，主要供从事化肥生产、设计及设备制造单位工程技术人员和管理人员使用，也可供院校相关专业师生参考。

## <<氨合成工艺及节能技术>>

### 书籍目录

#### 第一章 总论

##### 第一节 概述

.....

#### 第二章 氨合成塔及节能技术

##### 第一节 引进型节能氨合成工艺

.....

#### 第三章 引进合成塔专利与节能技术

##### 第一节 概述

.....

#### 第四章 传统型氨合成工艺

##### 第一节 概述

.....

#### 第五章 传统改进型氨合成工艺

##### 第一节 概述

.....

#### 第六章 全冷激式节能工艺

##### 第一节 概述

.....

#### 第七章 多层换热式节能氨合成工艺

##### 第一节 概述

.....

<<氨合成工艺及节能技术>>

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>