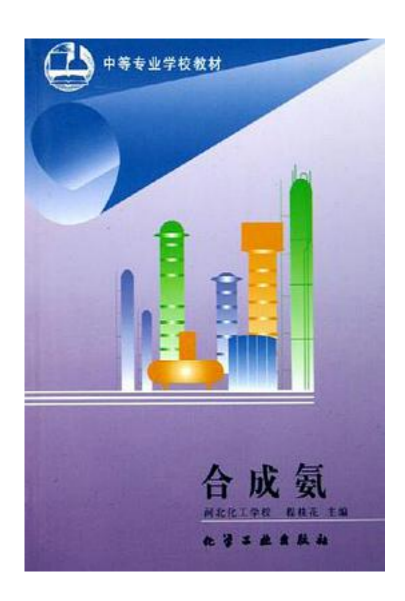
## 合成氨



## 合成氨\_下载链接1\_

著者:程桂花

出版者:化学工业

出版时间:1998-5

装帧:

isbn:9787502520182

《合成氨》系中等专业学校无机化学工艺专业《合成氨》课程的教材,讲授73学时。
全书共分八章:固体燃料气化;烃类制气;原料气的脱硫;一氧化碳变换;原料气中二氧化碳的脱除;原料气的精制;氨的合成;合成氨的生产综述。
《合成氨》着重阐述合成氨生产的基本原理,催化剂的性能与使用,工程流程和主要设备,主要工段及设备的物料衡算。在内容上力争理论与生产实际密切结合,对合成氨生产的新工艺、新技术也作了必要的介绍,并对合成氨厂的节能措施进行重点论述。

作者介绍:

目录:

合成氨\_下载链接1\_

标签

评论

合成氨\_下载链接1\_

书评

合成氨\_下载链接1