

<<天然气及石油产品分析>>

图书基本信息

书名：<<天然气及石油产品分析>>

13位ISBN编号：9787802290891

10位ISBN编号：7802290899

出版时间：2006-8

出版时间：中国石化出版社

作者：廖克俭

页数：416

字数：354000

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>

<<天然气及石油产品分析>>

内容概要

该书介绍了天然气及石油产品的理化性质的测定、石油产品的使用要求与规格。

全书注重实际应用，通俗易懂，叙述详细，便于读者自学。

同时附有最新的常见石油产品标准，便于读者参考应用。

本书可作为石油化工领域中从事石油化工产品开发、石油产品性质分析及质量监控技术人员的阅读参考书，也可作为高等院校石油化工相关专业以及大、中专院校同类专业专科生、本科生的参考教材。

<<天然气及石油产品分析>>

书籍目录

第一章 天然气分析与测定 第一节 气体组分表示方法 第二节 分析与测定技术 第三节 天然气分析中标准气的制备与利用第二章 石油产品理化性质的测定 第一节 概述 第二节 基本理化性质的测定 第三节 蒸发性能的测定 第四节 燃烧性能的测定 第五节 安定性的测定 第六节 低温性能的测定 第七节 腐蚀性的测定 第八节 电性能的测定 第九节 油品中杂质的测定 第十节 其他石油产品性质的测定 第十一节 近代质量监控方法第三章 石油产品的使用要求与规格 第一节 汽油的使用要求与规格 第二节 喷气燃料的使用要求和规格 第三节 柴油的使用要求与规格 第四节 燃料油的使用要求与规格 第五节 润滑油和润滑脂的使用规格和要求 第六节 蜡的使用要求与规格 第七节 石油沥青的使用要求和规格 第八节 其他石油产品的使用要求与规格附表

<<天然气及石油产品分析>>

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>