

<<石油化工产品质量管理手册>>

图书基本信息

书名：<<石油化工产品质量管理手册>>

13位ISBN编号：9787502145316

10位ISBN编号：7502145311

出版时间：2004-5

出版时间：石油工业出版社

作者：孙立

页数：409

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>

<<石油化工产品质量管理手册>>

内容概要

《石油化工产品质量管理手册》在内容上突出了质量管理、质量检验、工艺质量控制，既有理论概述，又有实践经验总结，对化工企业的质量管理、质量检验和技术管理人员有指导借鉴意义。同时还介绍了产品使用性能，指导顾客正确使用化工产品，《石油化工产品质量管理手册》对化工企业销售人员、顾客也会有很大帮助。

石油化工产品较多，《石油化工产品质量管理手册》收集了大宗产品、典型装置的资料，旨在论述质量管理要点。

<<石油化工产品质量管理手册>>

书籍目录

第一章 质量管理论述第一节 术语概念第二节 质量管理的由来与发展第三节 全面质量管理第四节 6
质量管理第五节 宏观质量管理第六节 质量经营战略第二章 ISO 9000质量管理体系的建立第一节 概述
第二节 体系建立的基本过程和步骤第三节 组织及培训第四节 初始评审第五节 体系设计及职能分配第
六节 文件编制第七节 试运行及内部审核第八节 修正、完善和评审第九节 认证申请第十节 体系的维护
和改进第三章 检验室管理第一节 检验室质量手册第二节 分析化验的方法第三节 主要分析化验仪器第
四节 检验数据处理第五节 实验室认可第四章 合成纤维第一节 概述第二节 聚酯第三节 涤纶预取向丝第
四节 涤纶低弹丝第五节 涤纶牵伸丝第六节 涤纶短纤维第七节 分析化验及储存运输第五章 合成橡胶第
一节 概述第二节 丁苯橡胶第三节 软丁腈橡胶第四节 硬丁腈橡胶第五节 乙丙橡胶第六节 分析化验及储
存运输第六章 化肥第一节 概述第二节 合成氨生产工艺简述第三节 尿素生产工艺简述第四节 样品采集
及产品的储存运输第五节 尿素测定方法第七章 聚乙烯第一节 概述第二节 大庆高压低密度聚乙烯第
三节 大庆低压高密度聚乙烯第四节 抚顺溶液法全密度聚乙烯第五节 辽阳高密度聚乙烯第六节 大庆线性
低密度聚乙烯第七节 分析化验及储存运输第八章 聚丙烯(PP)第一节 概述第二节 大庆聚丙烯第三节 独
山子聚丙烯第四节 辽阳聚丙烯第五节 塑料检测技术第九章 ABS树脂第一节 概述第二节 ABS树脂第
三节 分析化验及检验规则第四节 取样方法、储存方法、运输方法第十章 化工原料第一节 工业冰乙酸第
二节 工业丁辛醇第三节 合成洗涤剂

<<石油化工产品质量管理手册>>

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>