

<<石油沥青产品手册>>

图书基本信息

书名：<<石油沥青产品手册>>

13位ISBN编号：9787502132514

10位ISBN编号：7502132511

出版时间：2001-1

出版时间：石油工业出版社发行部

作者：陈惠敏

页数：420

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>

## <<石油沥青产品手册>>

### 内容概要

《石油沥青产品手册》包括石油沥青产品的分类和规格标准，化学组成和物理性质，材料性能和产品应用，生产技术和生产能力，供需和市场等多方面内容。

本书综合了国内和国外的资料和信息，提供约390个图表、详细目录和参考文献，以手册形式编写，目的在于方便查阅。

考虑到沥青产品新观点和数据。

《石油沥青产品手册》可作为从事沥青研究、生产、管理、营销、使用等各方面工作人员的参考书和工具书。

## &lt;&lt;石油沥青产品手册&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第一篇 总论第一章 石油沥青产品规格体系和试验方法第一节 石油沥青产品分类第二节 石油沥青产品规格体系第三节 主要标准试验方法第四节 规格标准发展动向参考文献第二章 石油沥青化学组成第一节 石油沥青的元素组成和平均分子结构第二节 石油沥青的组分第三节 石油沥青的胶体结构第四节 沥青化学新进展参考文献第三章 石油沥青生产方法第一节 原油的选择第二节 蒸馏法第三节 溶剂沉淀法第四节 氧化法第五节 调合法第六节 乳化法第七节 改性沥青第八节 石油沥青贮存、成型包装和运输设施参考文献第四章 石油沥青材料性能和用途第一节 石油沥青材料性能第二节 石油沥青反应性能第三节 石油沥青的用途参考文献第五章 石油沥青安全使用、防护措施和再生复用技术第一节 石油沥青的毒性第二节 安全使用和防护措施第三节 石油沥青的再生复用和技术参考文献第二篇 国产石油沥青第六章 我国石油沥青产品规格和试验方法标准第一节 我国石油沥青产品规格标准第二节 石油沥青产品试验方法标准目录第三节 产品规格标准进展参考文献第七章 我国石油沥青生产和应用第一节 我国原油资源第二节 我国石油沥青生产技术第三节 我国石油沥青生产能力第四节 部分沥青生产企业介绍第五节 石油沥青产品应用实例参考文献第八章 我国石油沥青供需第一节 我国石油沥青产量、进出口量和消费量第二节 2001—2010年我国石油沥青需求预测参考文献第三篇 国外石油沥青第九章 国外石油沥青产品和规格第一节 美国ASTM石油沥青产品规格和试验方法标准第二节 俄罗斯(前苏联) TOCT石油沥青产品规格和试验方法标准第三节 日本JIS石油沥青产品规格和试验方法标准第四节 德国DIN石油沥青产品规格和试验方法标准第五节 英国BS石油沥青产品规格和试验方法标准第六节 法国NF石油沥青产品规格和试验方法标准第七节 欧盟EN道路石油沥青规格要求第八节 新加坡SS石油沥青产品规格和试验方法标准第九节 韩国KS石油沥青产品规格标准参考文献第十章 国外石油沥青生产和应用第一节 全世界沥青生产第二节 美国石油沥青生产和应用第三节 前苏联石油沥青生产第四节 日本石油沥青生产和应用第五节 德国石油沥青生产第六节 英国石油沥青生产第七节 法国石油沥青生产和应用第八节 新加坡石油沥青生产第九节 韩国石油沥青生产参考文献附录.....

<<石油沥青产品手册>>

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>