

<<橡胶密封制品实用加工技术>>

图书基本信息

书名：<<橡胶密封制品实用加工技术>>

13位ISBN编号：9787502534301

10位ISBN编号：750253430X

出版时间：2002-6-1

出版时间：化学工业出版社

作者：刘印文,刘振华,刘涌

页数：480

字数：418000

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>

<<橡胶密封制品实用加工技术>>

内容概要

橡胶密封制品是一类用于国民经济和国防工业各部门，特别是汽车、机械、航空航天等行业的重要部件。

密封制品的性能和质量直接影响行业的发展水平。

本书以橡胶密封制品的加工生产为主线，全面介绍了橡胶密封制品的分类和特点，重点内容为工艺流程、硫化工艺及修整和再生技术。

除此之外，还介绍了橡胶密封制品的模具和工装、检验等。

本书的特点是资料新颖，紧密结合生产实际中出现的问题，非常全面和实用。

书中大部分内容是作者几十年实际生产经验的汇集，同时也体现了国外密封制品的最新发展，对于广大从事橡胶密封制品科研开发和生产、应用的技术人员有很高的参考价值。

<<橡胶密封制品实用加工技术>>

书籍目录

第一章 绪论 1.1 概述 1.2 橡胶密封制品的分类 1.3 橡胶密封的基础理论 1.4 橡胶密封制品的加工工艺特点 1.5 橡胶密封制品的发展动向第二章 橡胶密封制品的生产工艺流程 2.1 橡胶密封制品的主要生产工艺过程 2.2 典型橡胶密封制品的生产工艺流程 2.3 不同品种生胶的胶料制造工艺流程 2.4 环保型橡胶密封制品生产工艺流程第三章 橡胶密封制品的结构设计 3.1 橡胶密封制品的设计依据 3.2 橡胶密封制品的设计原则 3.3 典型橡胶密封制品的结构参数第四章 橡胶密封制品的配方设计及主要原材料 4.1 橡胶密封制品的配方设计 4.2 典型配方介绍 4.3 橡胶密封制品主要原材料第五章 橡胶密封制品的胶料及半成品制造工艺 5.1 胶料配炼 5.2 橡胶密封制品胶料半成品的制造第六章 橡胶密封制品的骨架处理和硫化粘合 6.1 橡胶密封制品的骨架处理 6.2 橡胶-金属密封制品的硫化粘合 6.3 橡胶与其他非金属材料的硫化粘合第七章 橡胶密封制品的硫化 7.1 橡胶密封制品的硫化 7.2 橡胶密封制品硫化条件 7.3 橡胶密封制品硫化方法 7.4 橡胶密封制品二次硫化 7.5 脱模剂的选择和应用第八章 橡胶密封制品的修整及再生技术 8.1 橡胶密封制品的修整 8.2 橡胶密封制品胶边的再生技术第九章 橡胶密封制品的模具和工装 9.1 橡胶密封制品的模具 9.2 橡胶密封制品工装第十章 橡胶密封制品的检验、包装、运输、贮存 10.1 橡胶密封制品的检验 10.2 橡胶密封制品的标志、包装、运输和贮存 10.3 橡胶密封制品的安装与装配示例 附录1 橡胶密封制品国家及行业标准目录附录2 橡胶密封制品所需材料代号和商品名附录3 橡胶密封制品订语附录4 主要橡胶材料与各种介质的相容性

<<橡胶密封制品实用加工技术>>

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>