

《橡胶材料与配方》

图书基本信息

书名：《橡胶材料与配方》

13位ISBN编号：9787502557140

10位ISBN编号：7502557148

出版时间：2004-7-1

出版社：化学工业出版社

作者：聂恒凯

页数：320

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《橡胶材料与配方》

内容概要

全书分为两篇共十一章，上篇共七章，主要介绍橡胶制品生产的各种原材料；下篇共四章主要介绍橡胶制品的配方设计。第一章生胶的主要品种、生胶的结构、生胶的物理力学性能及其应用，再生胶的再生机理、生产方法及其应用；第二章硫化体系中硫化剂的主要品种、使用性能和使用方法，促进剂的分类、主要品种、结构、性能特点和使用方法，防焦剂的使用方法及其特点；第三章橡胶的老化、防老剂的主要品种及应用、各种橡胶老化的防护方法。第四章橡胶填充补强剂的结构、性能及其使用方法。第五章橡胶软化增塑剂的分类、性能特点以及它们的使用方法。第六章橡胶制品可能涉及的其他助剂。第七章橡胶制品的骨架材料的基本特点和应用。第八章橡胶配方设计的基本概念。第九章配方设计的基本原理和配方成本核算的方法。第十章橡胶配方设计的试验设计方法。第十一章常用特种橡胶配方设计的方法。本书理论联系实际，深入浅出、图文并茂，结合了目前橡胶工业的发展趋势，填补了以往教材中特种橡胶材料和加工方面内容较少的不足，有一定的实用价值。

《橡胶材料与配方》

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：www.tushu000.com