

<<橡塑添加剂生产与应用技术>>

图书基本信息

书名：<<橡塑添加剂生产与应用技术>>

13位ISBN编号：9787802293151

10位ISBN编号：7802293154

出版时间：2007-8

出版时间：中国石化出版社

作者：韩长日

页数：457

字数：736000

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>

<<橡塑添加剂生产与应用技术>>

内容概要

本书介绍了橡胶硫化剂、橡胶硫化促进剂、抗氧化剂(防老剂)、光稳定剂、热稳定剂、引发剂、增塑剂、阻燃剂、偶联剂和其他橡胶塑料添加剂共 266种橡胶塑料添加剂的生产应用技术。首先对每类橡塑添加剂的应用类型、品种、基本性能及生产发展趋势进行简要概述, 然后对各种橡塑添加剂产品的中英文名称、性能、生产原理、工艺流程、主要原料、主要设备、生产工艺、质量标准、用途、安全与贮运等都作了全面而系统的阐述。

本书对于从事橡胶塑料添加剂研究开发和精细化工品研制开发的科技人员、生产人员以及高等院校应用化学、精细化工等专业的师生都具有参考价值。

<<橡塑添加剂生产与应用技术>>

书籍目录

第1章 橡胶硫化剂 1.1 概述 1.2 硫磺 1.3 硫化剂DTMA 1.4 硫化剂VA-7 1.5 硫化剂DCBP 1.6 硫化剂双25 1.7 对醌二肟 1.8 硫化剂DBQD 1.9 101树脂 1.10 202树脂 1.11 硫化剂DCP 1.12 活性氧化锌第2章 橡胶硫化促进剂 2.1 概述 2.2 二硫代氨基甲酸稀土盐 2.3 促进剂TP 2.4 促进剂PZ 2.5 促进剂EZ 2.6 促进剂BZ 2.7 促进剂PX 2.8 促进剂SIP 2.9 促进剂ZIP 2.10 促进剂ZPD 2.11 促进剂ZBX 2.12 促进剂DIP 2.13 促进剂CPB 2.14 促进剂TMTM 2.15 促进剂TBTS 2.16 促进剂MZ 2.17 促进剂NS 2.18 促进剂DIBS 2.19 促进剂DS 2.20 促进剂808 2.21 促进剂DOTG 2.22 促进剂DETU 2.23 促进剂DBTU 2.24 促进剂NA-22 2.25 促进剂TMTD 2.26 促进剂TETD 2.27 促进剂M 2.28 促进剂DM 2.29 促进剂CZ 2.30 促进剂DZ 2.31 促进剂NOBS 2.32 促进剂H 2.33 促进剂D 2.34 促进剂CA第3章 抗氧剂(防老剂) 3.1 概述 3.2 抗氧剂2246 3.3 防老剂DFC-34 3.4 防老剂4010NA 3.5 防老剂4020 3.6 防老剂288 3.7 防老剂H 3.8 防老剂DBH 3.9 防老剂DOD 3.10 抗氧剂1076 3.11 防老剂A 3.12 防老剂D 3.13 防老剂AW 3.14 防老剂(JEA 3.15 防老剂CMA.....第4章 光稳定剂第5章 热稳定剂第6章 引发剂第7章 增塑剂第8章 阻燃剂第9章 偶联剂第10章 其他橡胶塑料添加剂

<<橡塑添加剂生产与应用技术>>

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>