

助剂化学及工艺学



[助剂化学及工艺学 下载链接1](#)

著者:冯亚青

出版者:化学工业出版社

出版时间:1997-6-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787502517908

本书对塑料、橡胶、涂料、石油化工产品和纺织染整助剂等按其作用综合编排分类。全书共分十五章，包括绪论、增塑剂、抗氧剂、热稳定剂、光稳定剂、阻燃剂、交联用助剂、润滑添加剂、偶联剂、发泡剂与消泡剂、抗静电剂和柔软剂、流动性能改进剂、乳化剂与分散剂、防腐防霉剂及防锈剂和流变性改进剂。着重介绍了各类助剂的基本概念、国内外生产概况、作用原理、结构特征、主要产品合成工艺、应用性能及发展趋势。

本书内容丰富，取材新颖、实用性强，可作为大专院校有关专业的助剂化学教材，也可供有关专业教师、研究生、各类助剂生产及应用厂及科研单位的技术人员参考。

作者介绍:

目录: 一 绪论
二 增塑剂
三 抗氧剂
四 热稳定剂
五 光稳定剂
六 阻燃剂
七 交联用助剂
八 润滑添加剂
九 偶联剂
十 发泡剂与消泡剂
十一 抗静电剂和柔软剂
十二 流动性能改进剂
十三 乳化剂、分散剂
十四 防腐防霉剂及防锈剂
十五 流变性改进剂
参考文献
· · · · · (收起)

[助剂化学及工艺学](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[助剂化学及工艺学](#) [下载链接1](#)

书评

[助剂化学及工艺学](#) [下载链接1](#)