

# 塑料配方大全



[塑料配方大全 下载链接1](#)

著者:王文广//严一丰

出版者:化学工业

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787122036186

《塑料配方大全(第2版)》系统介绍了在理论研究和生产实践中开发的各类塑料配方，主要包括改性和制品两类。本版在第一版的基础上做了如下方面的修订：删除已淘汰配方，增加近几年的新配方，增加新型材料如塑木、电子电器等的配方，分类更详细，增加50多个分目录，增加配方的加工条件和性能数据，增加配方原料的型号、含量、粒度等。

作者介绍:

目录: 第一章 塑料填充配方 第二章 塑料增强配方 第三章 塑料增韧配方 第四章  
塑料阻燃配方 第五章 塑料抗静电、导电、磁性配方 第六章 塑料抗老化配方 第七章  
塑料着色配方 第八章 塑料阻隔配方 第九章 塑料摩擦、耐磨配方 第十章  
塑料交联、接枝配方 第十一章 塑料降解配方 第十二章 塑料母料配方 第十三章  
塑料加工配方 第十四章 塑料合金配方 第十五章 纳米塑料配方 第十六章  
塑料导热配方 第十七章 塑料成核配方 第十八章 塑料抗菌配方 第十九章

塑料耐热改性配方第二十章 塑料弹性体配方第二十一章 塑料其他改性配方第二十二章  
塑料薄膜类制品配方第二十三章 塑料管材类制品配方第二十四章  
塑料板、片材类制品配方第二十五章 塑料异型材类制品配方第二十六章  
塑料纤维类制品配方第二十七章 塑料中空类制品配方第二十八章  
塑料革类制品配方第二十九章 塑料鞋材类配方第三十章  
塑料防水材料制品配方第三十一章 塑料电线电缆类制品配方第三十二章  
汽车类塑料制品配方第三十三章 泡沫塑料制品配方第三十四章  
塑料建材类制品配方第三十五章 塑料日用品配方第三十六章  
塑木复合材料配方第三十七章 废塑料再生利用配方第三十八章  
其他塑料制品配方参考文献  
· · · · · (收起)

[塑料配方大全](#) [下载链接1](#)

## 标签

好的

塑料降解配方

随笔

第十一章

文摘

CAS

1

## 评论

[塑料配方大全](#) [下载链接1](#)

## 书评

[塑料配方大全 下载链接1](#)