

<<合成树脂与塑料牌号手册（下）>>

图书基本信息

书名：<<合成树脂与塑料牌号手册（下）>>

13位ISBN编号：9787502529833

10位ISBN编号：7502529837

出版时间：2001-1

出版单位：化学工业

作者：赵奕斌

页数：1222

字数：1497000

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>

## <<合成树脂与塑料牌号手册(下)>>

### 内容概要

本书包括34个国家和地区约1700家公司、厂家生产的约25000种合成树脂和塑料的牌号。

品种有聚苯乙烯及其共聚物(PS、HIPS、ABS、AS)、丙烯酸类树脂及其共聚物(PAA、PMMA等)、聚碳酸酯(PC)、聚甲醛(POM)、热塑性聚酯(PETP、PBTP)、聚砜(PSU)、聚醚砜(PFS)、聚苯醚(PPO)、聚醚醚酮(PEEK)、聚苯硫醚(PPS)、聚四氟乙烯及其共聚物(PTFE、FEP、PFA、PVDF、PCTFE、E/TFE)、聚氨酯(PU)、不饱和聚酯树脂(UP)、环氧树脂(EP)、酚醛树脂和塑料(PF)、脲甲醛树脂和塑料(UF)、三聚氰胺甲醛树脂和塑料(MF)、聚酰亚胺(PI)、有机硅树脂、液晶聚合物(LCP)、EVOH树脂、纤维素树脂、离子交换树脂、聚偏二氯乙烯(PVDC)类等。

《手册》收集的树脂牌号新,品种门类全,数量多。

对各种牌号的树脂性能、特点和用途均有介绍,为从事树脂和塑料制品行业、物资经营等部门的生产、技术、管理人员及供销经营人员的实用性工具书。

书籍目录

十、聚苯乙烯十一、聚苯乙烯珠粒发泡料十二、丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物十三、丙烯腈-苯乙烯共聚物十四、其他苯乙烯共聚物十五、丙烯酸类树脂(聚甲基丙烯酸甲酯等)十六、聚碳酸酯十七、聚甲醛十八、聚对苯二甲酸乙二醇酯十九、聚对苯二甲酸丁二醇酯二十、聚砜二十一、聚醚砜二十二、聚苯醚二十三、聚醚醚酮 二十四、聚芳酯二十五、聚苯硫醚二十六、聚四氟乙烯二十七、聚全氟乙丙烯共聚物二十八、可溶性聚四氟乙烯二十九、聚偏氟乙烯与聚氟乙烯三十、聚三氟氯乙烯三十一、乙烯-四氟乙烯共聚树脂三十二、聚氨酯三十三、不饱和聚酯树脂三十四、环氧树脂三十五、酚醛树脂和塑料三十六、脲甲醛树脂和塑料三十七、三聚氰胺甲醛树脂和塑料三十八、聚酰亚胺三十九、有机硅四十、热致液晶聚合物四十一、EVOH树脂四十二、纤维素四十三、离子交换树脂四十四、聚偏二氯乙烯

<<合成树脂与塑料牌号手册（下）>>

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>