

<<甲醛释放与检测>>

图书基本信息

书名：<<甲醛释放与检测>>

13位ISBN编号：9787502542917

10位ISBN编号：7502542914

出版时间：2003年3月1日

出版时间：化学工业出版社

作者：王维欣

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>

<<甲醛释放与检测>>

内容概要

本书介绍的水溶性高分子化合物，有合成类、半天然和天然类等十一个品种，主要从发展史、制备方法、物理和化学性质、应用技术和市场，以及发展趋势四个方面作了详尽的介绍。

作者多为长期从事研究工作的专家，故本收内容丰富，资料翔实，实用性强。

读者不但能获得水溶性高分子化合物最基本的知识和国内外有关发展的概况，而且可以获知许多专业的经验。

本书除可供从事水溶性高分子化合物研究和生产技术人员阅读外，还可作为从事农、林、园艺、食品、医药、造纸、采油、水处理、皮革、化工（尤其是精细化工）、日用化工、选矿等专业的研究者、技术人员、

<<甲醛释放与检测>>

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>