

<<体内药物分析>>

图书基本信息

书名：<<体内药物分析>>

13位ISBN编号：9787502541705

10位ISBN编号：7502541705

出版时间：2002-10-01

出版时间：化学工业出版社 / 现代生物技术与医药科技出版中心

作者：张君仁,臧恒昌

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>

<<体内药物分析>>

内容概要

本书上、中册共四篇48章，主要介绍塑料原材料的性能及用途，简述聚合物加工原理及塑料加工工艺，以及塑料机械和塑料制品设计。

下册共四篇30章，其中模具设计篇6章，简述模塑、注塑、挤出、吹塑、及其他模具的设计，以及CAD / CAM / CAE的应用；质量控制篇6章，介绍塑料性能测试，并列出了有关标准；塑料工厂设计及回收与再生篇4章；塑料应用14章，阐述塑料在农业、建筑、包装、汽车、防腐工程、兵器、航空与宇航、电气、电子、医疗卫生及其他方面的应用。

本手册在第一版的基础上，删减了过时的内容，增补了新内容，并新增了塑料应用篇

<<体内药物分析>>

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>