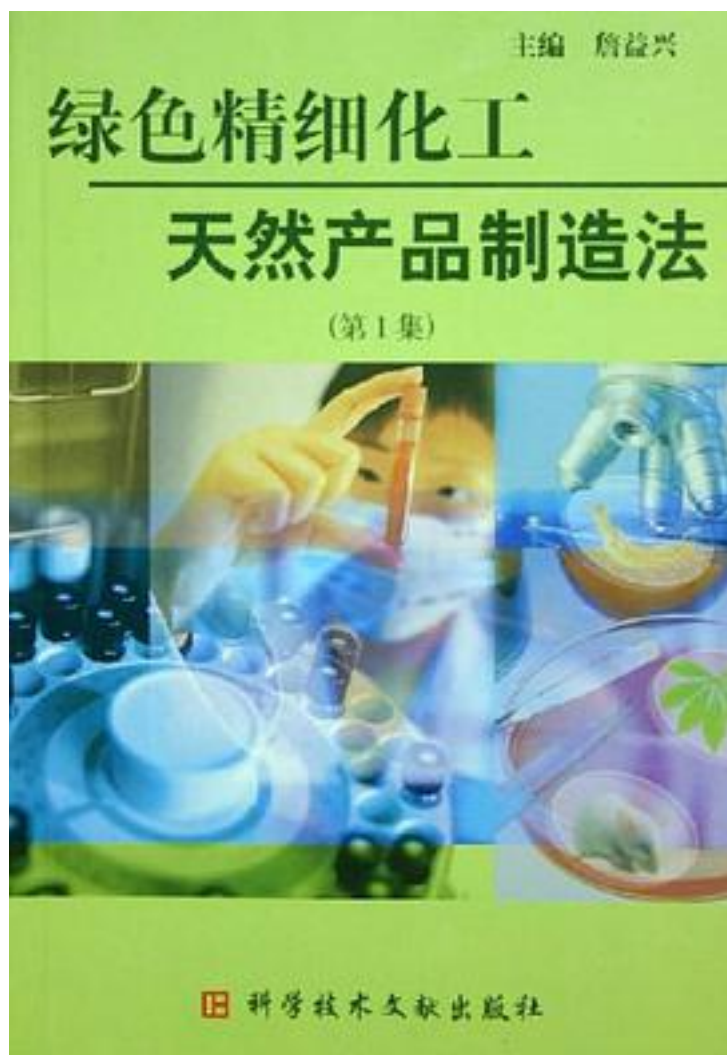


# 绿色精细化工



[绿色精细化工\\_下载链接1](#)

著者:詹益兴

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787502362836

《绿色精细化工:天然产品制造法(第4集)》旨在发展绿色化工技术，合理利用可再生天然资源，开发绿色精细化工产品，服务于发展经济，造福于人类社会。《绿色精细化工:天然产品制造法(第4集)》的突出特点在于新颖性和实用性。从当今国际上备受关爱的天然产物制品中，遴选编写其中的52种产品，这些产品都是医药、保健、美容不可或缺的有效物质，有着广阔的国内和国际市场，极具开发价值。

书中系统介绍了人编的52种天然产物制品的物化性能和主要用途，详细叙述了制造每种产品的绿色技术、生产原理、工艺流程、主要设备、原料配方、控制参数、操作过程和产品质量指标等；此外，还特别提出了安全生产、环境保护和环境标志等事宜。为天然产物制品的研究、开发、生产提供了有实用价值的全新技术资料。

《绿色精细化工:天然产品制造法(第4集)》适合于从事化学化工、医药卫生、保健品以及美容化妆品的科技人员阅读，可供高等院校相关专业的师生参考。

作者介绍:

目录:

[绿色精细化工\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[绿色精细化工\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[绿色精细化工\\_下载链接1](#)