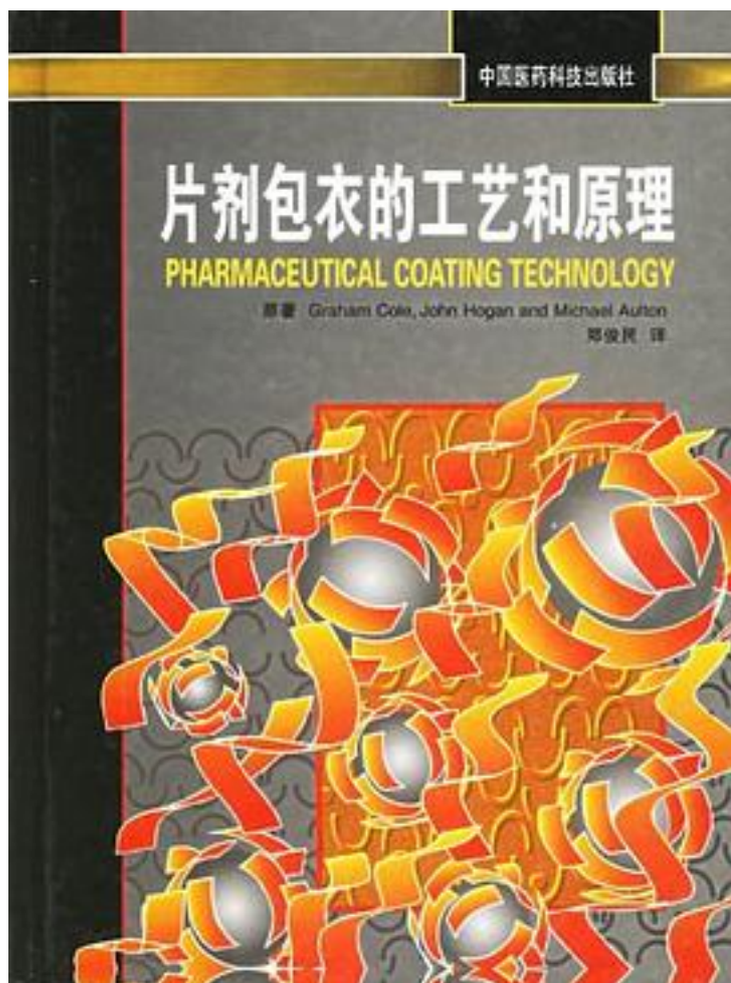


片剂包衣的工艺和原理



[片剂包衣的工艺和原理 下载链接1](#)

著者:[英]GrahamCole等

出版者:中国医药科技出版社

出版时间:2003-7

装帧:

isbn:9787506723657

《片剂包衣的工艺和原理》为英国泰勒和佛郎西斯出版社1995~1996年推出的药学先导性前沿技术丛书之一，作者有丰富的生产经验，《片剂包衣的工艺和原理》内容包括

了有关薄膜包衣的理论、材料、实用技术，如薄膜衣的表面效应，喷雾包衣的机理，新型包衣机械及其评价，片剂包衣工艺的认证，实验室工艺、放大实验和大批量生产系统自动化和认证，薄膜衣的质量和改变片剂释放速度的包衣技术等。对于传统片剂包衣和新型控释制剂的包衣等都具有参考价值，内容丰富、全面，大部分内容都未见于国内参考文献，对我国制剂工业的发展、迎接高新技术挑战和在国内外制剂市场竞争提供了丰富的技术资料，可作片剂和多颗粒生产厂商、研究实验室及高等医药院校的有关研究、开发及生产技术人员和高年级学生的参考书。片剂的薄膜包衣是近几年来制剂高尖技术发展的重大成果之一。薄膜包衣中喷雾包衣、水分散体包衣、自动化包衣技术是提高片剂内在及外表质量和生产效率，使生产工艺适于GMP管理的重大进展。

作者介绍:

目录:

[片剂包衣的工艺和原理_下载链接1](#)

标签

专业书

评论

[片剂包衣的工艺和原理_下载链接1](#)

书评

[片剂包衣的工艺和原理_下载链接1](#)