

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 一种用于面膜的热功效微胶囊及其制备方法

请输入查询关键词

科技频道

搜索

一种用于面膜的热功效微胶囊及其制备方法

关键词: **微胶囊** **面膜** **皮肤吸收能力**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式:

成果完成单位: 北京工业大学

成果摘要:

该发明涉及一种微胶囊及其制备方法,特别是涉及一种用于面膜的热功效微胶囊及其制备方法。该微胶囊是由水溶性囊芯和疏水性壁材组成,水溶性囊芯选自无机物的脱水物或水合物中的一种或几种,疏水性壁材选自天然高分子材料、半合成高分子材料和全合成高分子材料中的一种或几种;囊芯占微胶囊的40%~90%(重量)。其制备方法是先将水溶性囊芯的粉末悬浮于流化床上,再将壁材溶于溶剂中喷雾于流化床上,在气流作用下包覆于粉末表面的壁材溶液因溶剂挥发而成膜,经过干燥即得热功效微胶囊。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- [甾体活性化合物的研制及合成...](#)
- [醋酸祛炎舒松的工艺改进](#)
- [基因工程生长激素及生长因子...](#)
- [一种单甲氧基聚乙二醇-胰岛素...](#)
- [长效复方消炎磺注射液的研制](#)
- [磺基甜菜碱中型试验](#)
- [化学合成生产硫酸伪麻黄碱](#)
- [氨氯地平](#)
- [结合态孕马混合雌激素提取方法](#)
- [人绒毛膜促性腺激素\(HCG\)的纯...](#)

成果交流

推荐成果

- [基于内源性物质的寡肽活性物...](#) 04-17
- [中国独创的一类抗癌新药-铭铂](#) 04-17
- [靶向PKC-alpha mRNA的反义药...](#) 04-17
- [维生素E的高效液相色谱分析法](#) 04-17
- [稀有金属锆-有机酸系列化合物...](#) 04-17
- [圈卷产色链霉菌变株](#) 04-17
- [\(S\)-异丝氨酸的合成](#) 04-17
- [抗前列腺增生药物-非那甾胺的...](#) 04-17
- [病毒抑制剂的设计合成及活性测定](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布