

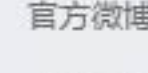
一种干膜状深海鱼皮胶原肽面膜及制备方法



其他名称 Dry-film abyssal fish collagen peptide facial mask and preparation method thereof



专利类型 发明



专利号 2009102297990

闫鸣艳¹; 冯大伟¹; 刘冰¹; 衣悦涛¹; 秦松¹; 李佳霖¹

专利权人 中国科学院烟台海岸带研究所

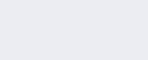


申请日期 2009-11-06



2011-06-08

专利状态 授权



授权国家 中国

摘要 本发明公开一种干膜状深海鱼皮胶原肽面膜及其制备方法。该方法以提取的深海鱼皮胶原多肽1~10份结合玫瑰纯露1~3份、海藻糖1~2份、菊糖0.5~1份为功能原料，以羧甲基纤维素钠2~10份、淀粉0.1~1份、保湿剂5~10份为辅助原料，原料中各组分均以重量计，经溶解、混合、搅拌、均质、干燥等工艺制得干膜状深海鱼皮胶原肽面膜。本发明的胶原多肽面膜可以补充肌肤营养、平整细纹、延缓衰老，是一种实用有效的美容护肤化妆品。

个性服务

推荐该条目

★ 保存到收藏夹

■ 查看访问统计

□ 导出为Endnote文件

谷歌学术

□ 谷歌学术中相似的文章

□ [闫鸣艳]的文章

□ [冯大伟]的文章

□ [刘冰]的文章

百度学术

□ 百度学术中相似的文章

□ [闫鸣艳]的文章

□ [冯大伟]的文章

□ [刘冰]的文章

必应学术

□ 必应学术中相似的文章

□ [闫鸣艳]的文章

□ [冯大伟]的文章

□ [刘冰]的文章

相关政策

暂无数据

收藏/分享



公开(公告)号 CN101721342B

IPC 分类号 A61K8/97 ; A61K8/65 ; A61K8/02 ; A61Q19/00

专利代理人 俞鲁江

代理机构 沈阳科苑专利商标代理有限公司 21002

文献类型 [专利](#)条目标识符 <http://ir.yic.ac.cn/handle/133337/34066>

专题 海岸带生物学与生物资源利用重点实验室

作者单位 烟台海岸带可持续发展研究所

推荐引用方式 闫鸣艳,冯大伟,刘冰,等. 一种干膜状深海鱼皮胶原肽面膜及制备方法. 2009102297990[P]. 2011-06-08.
GB/T 7714

条目包含的文件

条目无相关文件。

所有评论 (0)

[发表评论/异议/意见]

暂无评论

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。