



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^{*}; 冯大伟^{*}; 刘冰^{*}; 衣悦涛^{*}; 秦松^{*}; 李佳霖^{*}

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。

其他摘要 The invention discloses a dry-film abyssal fish collagen peptide facial mask and a preparation method thereof. In the method, the dry-film abyssal fish collagen peptide facial mask is prepared by taking 1-10 parts by weight of abyssal fish collagen polypeptide combined with 1-3 parts by weight of rose water, 1-2 parts by weight of trehalose and 0.5-1 part by weight of synanthrin as functional rawmaterials and 2-10 parts by weight of sodium carboxymethylcellulose, 0.1-1 part by weight of starch and 5-10 parts by weight of humectant as auxiliary raw materials by the processes of dissolving, mixing, stirring, homogenizing, drying and the like. The dry-film abyssal fish collagen peptide facial mask can supplement nutrition to skin, level off thin creases and defer senility, thereby being a practical and effective beauty and skin care cosmetic.

申请号 2009102297990

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。

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

相关权益政策

暂无数据

收藏/分享



QQ客服



官方微博



反馈留言