

《v缇拉面膜》

图书基本信息

书名：《v缇拉面膜》

13位ISBN编号：9787102362196

出版时间：2010-6-4

作者：华隆

页数：139

译者：华隆

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《V缇拉面膜》

内容概要

V缇拉5D面膜是以面膜为核心产品的顶级敏感肌肤专业护肤品，研发团队是由博士后工作站组织而成，历经多年的努力，不断汲取来自生物学、医药学、化学、皮肤学和营养学等多重领域的前沿科技，终于研制一款出品自然、美白、功能性抗衰紧致缇拉的护肤品。第一款不用打瘦脸针就能V脸的面膜。

第一款同时一次性解决颈部和面部问题的面膜

第一款由博士后研发中心研发的面膜

4、一款出自中国问题皮肤第一品牌欣奕的面膜

5、一款科技研发含量达到食品药品安全级别的产

6、第一款采用高弹面膜布，无论什么脸型都轻松驾驭。

7一款可以喝的面膜

8纯植物提取，无任何添加剂

9无色素、无矿物油、无添加

10、一款360度全方位的复合多效面膜功效：四大功效：补水、美白、提拉紧致、祛痘补水：透明质酸具有70倍的保湿能力，V缇拉蕴含大量透明质酸，极大增加肌肤的含水量。精选来自印尼海藻的提取物，海藻是近年来应用最普遍的成分可以防止皮肤的干燥。针对于油性皮肤也一样可以补水同时深层锁住水分常时间保持肌肤水嫩嫩。美白：引进保加利亚玫瑰精油：玫瑰精油渗透力极强，渗入肤底以内养外淡化斑点，促进黑色素分解，改善皮肤干燥，恢复皮肤弹性，使皮肤白皙、充满弹性。传明酸能深入肌肤层控制黑色素形成彻底瓦解黑色素和斑点。人参精华：精选最珍贵的人参成分，人参中含有多种人参皂甙，氨基酸，维生素及矿物质，V缇拉富含大量人参精华，能够促进皮下毛细血管的血液循环，增加皮肤的营养供应。调节皮肤水分平衡等作用。同时，人参精华能延缓皮肤衰老，防止皮肤干燥脱水，增加皮肤的弹性。防止和减少皮肤皱纹的作用。人参活性物质还具有抑制黑色素的还原性能，还你洁白光滑的皮肤。缇拉紧胶原蛋白：胶原蛋白在皮肤中的作用相当于一张细密的弹力网，牢牢的锁住水分，胶原蛋白的流失会导致弹力网断裂V缇拉富含的胶原蛋白补充因流失的胶原蛋白，抵抗岁月痕迹茉莉花提取物：抗自由基茉莉花萃提取物完美抗自由基系统的功效。蓝莓提取物：蓝莓提取物含有大量的花青素，花青素是目前世界上最强的抗氧化剂。花青素在欧洲被称为口服的皮肤化妆品，拥有极强的驻颜效果。V缇拉含有蓝莓提取物，360度全方位提高皮肤抗氧化能力。祛痘、痘印：茶多酚：具有清除面部油腻，收毛孔。有消毒、灭菌、抗皮肤老化、减少日光中紫外线辐射对皮肤损伤等功效尤其对消除痘痘效果显著。尿囊素常用于对皮肤刺激过敏的处理，修护嫩肤，缓解皮肤炎症，针对痘痘肌有极佳的修护作用。适用范围适用于任何肤质，尤其对于敏感肌肤和干燥缺水、肤色不均、色素沉着的肌肤有明显改善效果。使用方法取出面膜，展开后先将面膜左右两侧的耳挂伸展拉于双耳，再将面膜下颚两侧的耳挂随着脸部曲线往上提拉挂于双耳，用指腹按压让面膜充分密合于面部肌肤，敷20分钟，取下面膜无需冲洗并按摩脸部，待精华完全吸收即可。5D面膜三大特点1、针对贴式面膜不能立体式贴合面部各个区域，V缇拉5D面膜突破性地采用了立体式的设计材质上引入天丝棉质面膜，能包裹并紧贴面部轮廓，特别是颧骨区、鼻唇线、嘴角这三个死角区域，让面膜成分一滴不落地完全渗入到肌肤中，不仅对松弛有立竿见影的效果，皮肤都特别光滑莹润了。2、V缇拉5D面膜不仅是全脸覆盖的面膜，可以将颈部有效的覆盖和提拉，利用双耳挂收紧下颌肌肤，提拉紧致，巧妙修复岁月痕迹。同时因为更加完美的剪裁工艺而使其具有良好的弹力和极佳的贴肤性，可以使附着的精华均匀而充分的被肌肤吸收，一滴不落地完全渗入到肌肤深层，细腻滋润每一寸肌肤。颈部的提拉，收复下颌的设计，同时起到瘦脸的功效。3、V缇拉5D面膜，它的安全性可以达到医用标准，V缇拉5D面膜，采用全新弧线设计，使面膜呈现立体形状，全方位无死角紧密包覆脸部每个轮廓，因此能更加密贴地滋养每一寸肌肤，成为高端面膜一族新宠。V缇拉5D严格按照肌肤需求，追求面膜精华的吸收效果和贴服性，其核心成分核心成分，纯天然植物精华，应用纳米萃取技术，经过药品级生产工艺加工而成，其活性高出普通产品的10倍以上，更易渗入皮肤细胞，被细胞吸收利用，从而达到深层、持久地补水保湿，以及促进细胞自我修复，肌肤自然而然变得有弹性、光泽白皙通透。

《v缇拉面膜》

作者简介

华隆

书籍目录

第一篇 论篇

第1章 关于概念

2

1.1 概念的由来

2

1.1.1 从存在形态定义城市

2

1.1.2 其诞生

2

1.1.3 理性的辩证关系

3

.

《v缇拉面膜》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com