

代工V脸嫩肤霜OEM 荔延臣秀 V脸嫩肤霜OEM

产品名称	代工V脸嫩肤霜OEM 荔延臣秀 V脸嫩肤霜OEM
公司名称	广州荔延臣秀生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区钟落潭镇良田南路98号
联系电话	18620619893

产品详情

小V脸嫩肤霜

欢迎咨询有关荔延臣秀：V脸紧致面霜oem、V脸紧致面霜加工、V脸紧致面霜贴牌、V脸紧致面霜代加工、V脸紧致面霜厂家、V脸紧致面霜加工厂，同步移动互联网时代的发展，致力于打造化妆品业界优质的OEM、ODM工厂，具备先进的生产技术和经验，具有化妆品行业企业的经营管理理急。广州荔延臣秀生物科技有限公司总部位于广州市白云区。主营产品:植物系列植物修复系列，植物系列，植物系列等面膜，洁面乳，水，乳，膏霜，洗发水，沐浴露，代工V脸嫩肤霜OEM，各电商平台爆款等公司配备先进的办公设施。本产品可代加工、可贴牌生产，用您的商标打造您自己的品牌！全程跟踪生产进度以及网上备案，免费设计彩盒包装定位。【温馨提示】：本产品无现货供应，图片价格仅供参考，详细价格可咨询我司客户经理详细报价，欢迎在线询盘或者来电详询！

这款质地丰盈的面霜含有促使细胞更新的神奇活性精萃，全天保持肌肤水润，品牌V脸嫩肤霜OEM，帮助舒缓干燥。舒感的迹象，如发红和刺激，肌肤散发年轻光采。具有功效，有助于细纹，使皮肤看起来更紧致。护肤程序探索如何海蓝之谜精华面霜的焕新能量。1.取适量精华面霜于指尖或掌心。2.温热乳化至半透明状，唤醒神奇活性精萃Miracle Broth?的能量。3.轻柔按压于面部、颈部。于每日早晚使用。

V脸紧肤面霜 广州荔延臣秀公司位于广州市白云区美丽的帽峰山脚下：V美紧肤面霜生产oem源头工厂、V美紧肤面霜生产加工、V美紧肤面霜生产贴牌、V美紧肤面霜生产代加工、V美紧肤面霜生产厂家、V美紧肤面霜生产加工厂，本厂注重生态环境与卫生健康标准；工厂采用目前化妆品标准的10万级GMPC建造车间；零污染化设计；具有生产眼部和婴幼儿产品资质；对品质的注重是我们一直以来坚持的原则；主打面膜、护肤、精油等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。V商、医美院线、自主品牌都可以找我们！只有你想不到，没有我们做不到！一条龙服务，定制V脸嫩肤霜OEM，轻松做品牌！公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。想了解化妆品行业的也可随时咨询，量大优惠！

?角质层：使用霜

?透明层：使用水

?颗粒层：使用乳

?有棘层：使用精华

?基底层：使用精华

?真皮层：使用原液

?想要面子好，产品品质必须好

广州荔延臣秀生物科技有限公司成立于2015年，一家化妆品生产公司，小V脸抗皱霜研发加工，小V脸抗皱霜源头工厂，小V脸抗皱霜生产厂家，小V脸抗皱霜定制，小V脸抗皱霜代加工，主要经营面膜，洗面奶，水，膏霜，洗护用品等产品的生产及销售研发与生产护肤品的公司，现已注册自己的<V脸>产品及几项专利产品。通过GMP C质量认证，并顺利获得22716验厂合格标准，产品新颖，顾客至上的原则和服务理念。强化内部管理机制，积极引进人才，现有研发工程师5名，研究生5名，大专生10名，及经验丰富管理人员，在职员工100多人，日化生产线，护肤生产线，线多条。欢迎广大客户与同仁单位莅临指导！公司以“科技创新品质”为宗旨，坚持以产品质量，优异产品性能，合理的市场价格，完善的售后服务理念。竭诚为广大经销商和消费者服务。公司将一如既往地发挥现有技术优势，以更好的产品质量和优良的品牌形象面向社会，并愿与国内外客户与商家真诚合作，共创化妆品行业辉煌。

化妆品全成分表能让我们了解使用的产品都添加了哪些成分，但是这些成分通常会使用标准的化妆品原料标准中文名称来标记，对于不具有化学专业背景的一般消费者，即使看到了成分表中的化妆品原料标准中文名称，也未必能够知道这些成分是什么、有什么作用。事实上，复杂的化妆品原料标准中文名称代表的其实是一个简单的成分。下面简要介绍一些较为常用的化妆品成分。小V脸抗皱霜在化妆品中有很多是对皮肤有护理作用的成分，其化学性质多种多样，通过各自不同的原理发挥作用，V脸嫩肤霜OEM，护理我们的皮肤，帮助皮肤更水润、紧致、光滑、亮白等。如具有保湿作用的甘油、透明质酸、胶原蛋白水解物等，能修复角质层的神经酰胺、维生素E等，能帮助去角质的水杨酸、溶角蛋白酶等，能的超氧化物歧化酶（SOD）、维生素C衍生物等，能滋润肌肤的荷荷巴油及乳木果油等。

代工V脸嫩肤霜OEM-荔延臣秀(在线咨询)-V脸嫩肤霜OEM由广州荔延臣秀生物科技有限公司提供。广州荔延臣秀生物科技有限公司（www.lycxswkj.com）实力雄厚，信誉可靠，在广东广州的护肤用品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领荔延臣秀和您携手步入辉煌，共创美好未来！