

Mivisy美唯仕 美疗-美塑-美容 功效原液

产品名称	Mivisy美唯仕 美疗-美塑-美容 功效原液
公司名称	艾美·艾门生物工程科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市凤岗镇小布工业区4006号
联系电话	086-769-87777770 086-13694293265

产品详情

1. MV1100 Mivisy 天然保湿因子原液

【BRAND】Ami·Amen

【INGREDIENT】酵母萃取物、透明质酸、复合维生素B、植物保湿因子

【EFFICACY】维护及修护受损细胞膜，迅速补充水分，提升肌肤透明感。

【STATE】无色液体

【APPLICATION】适用于任何性质肌肤。

2. MV1300 Mivisy 天然保湿因子原液

【BRAND】Ami·Amen

【INGREDIENT】透明质酸、复方维生素、天然保湿因子、复合氨基酸、水溶性磷脂

【EFFICACY】补充角质层天然成分，修复皮肤受损屏障，提高皮肤保湿能力，补充皮肤代谢所需活性元素，促进皮肤循环效率，增强皮肤免疫力，缓解因季节变换和过度护理造成的皮肤代谢缓慢、干燥、敏感等问题。

【STATE】无色液体

【APPLICATION】适用于缺水、干燥、敏感肌肤。

3 . RV5300 Mivisy 修复因子原液

【BRAND】Ami · Amen

【INGREDIENT】EGF、pH缓冲调节剂、因子稳定剂、因子保护剂、海藻糖、小分子透明质酸

【EFFICACY】促进皮肤表皮细胞、上皮细胞的生长、分裂和新陈代谢，改善细胞生长的微环境。

【STATE】无色透明液体

【APPLICATION】

适用于各类肤质表皮受损时的修复。

适用于日光照射、问题化妆品、环境污染等，引起的皮肤发红、褪皮、变薄、敏感等症状的修复。

适用于季节变化、气候变化、食物、皮肤薄等，引起的敏感、红血丝等症状的修复。

适用于工作和生活压力等，引起的皮肤灰黄、暗淡无光等症状的修复。

4 . RV5700 Mivisy 修复因子原液

【BRAND】Ami · Amen

【INGREDIENT】AFGF、pH缓冲调节剂、因子稳定剂、因子保护剂、海藻糖、小分子透明质酸

【EFFICACY】促进成纤维细胞生长，修复组织损伤，促进胶原的再合成。

【STATE】无色透明液体

【APPLICATION】

适用于各类肤质表皮或深度受损时的修复。

适用于容整形手术（纹眉、漂唇、隆鼻、洗眉、割眼线等）后，创损面的修复。

适用于深度去斑或换肤后，皮肤红血丝等症状的修复。

适用于烧伤、刮伤、烫伤、摔伤等，创损面的快速愈合和修复。

适用于去痘、痤疮后，色素沉着、创面不平等问题的修复。

5 . AG3300 Mivisy 过敏防治因子原液

【BRAND】Ami · Amen

【INGREDIENT】AFGF、EGF、pH缓冲调节剂、因子稳定剂、因子保护剂、海藻糖、低聚花色苷、小分子透明质酸

【EFFICACY】修复细胞组织，促进皮肤损伤修复，深层保护皮肤细胞，形成透气保护层，隔离外界自由基氧化破坏，能有效改善微循环，提升血管弹性，提高皮肤抗菌能力，止痒褪红，有效舒缓皮肤过敏症状。

【STATE】无色透明液体

【APPLICATION】适用于敏感型肌肤及环境耐受性较差之肌肤。本因子是皮肤易过敏者首先护肤品。

6 . FB6000 Mivisy 弹性因子原液

【BRAND】Ami · Amen

【INGREDIENT】透明质酸、燕麦提取物、咖啡因、胶原蛋白

【EFFICACY】强化皮肤保湿及抗氧化、抗炎能力，在皮肤表面形成天然保护膜，同时紧致及增加弹性。

【STATE】无色透明液体

【APPLICATION】适用于老化及代谢失调肌肤。

7 . VB2600 Mivisy 美白因子原液

【BRAND】Ami · Amen

【INGREDIENT】透明质酸、维生素C、美白素、黄芩提取物、甘油、甘露醇

【EFFICACY】修复细胞组织，促进皮肤损伤修复，抑制脂质过氧化形成的色素沉着，阻断黑色素生成，延缓外界因素导致的皮肤衰老过程，减轻肤色黯淡、色素沉着、细纹等症状。

【STATE】无色透明液体

【APPLICATION】适用于肤色黯淡、出现轻微早衰症状的肌肤

上述产品均参照如下使用方法，并注意相关事项。

【USAGE】

美容院：用Archa CC700泡沫型深层洁净素洁面后，建议超声波导入无针美塑或微针美塑，能达到最佳吸收和最佳功效。具体步骤，请遵循专业美容师指导。

家庭：用Archa CC700泡沫型深层洁净素洁面后，适量均匀涂抹于脸颊、额部、颈部、手背、耳背和耳垂，用手背轻轻拍打，以促进吸收。早晚各一次。

【ATTENTION】

用前务必作相关个体差异性测试，以确保产品适用性。

使用时，请先确保产品性状正常；使用中，避免污染，慎防消毒剂类物质破坏产品活性。

注意休息，均衡饮食，开心每一天。