

千识卉臻粹夜膜精华液30ML/瓶

产品名称	千识卉臻粹夜膜精华液30ML/瓶
公司名称	吉林省民尚电子商务有限公司
价格	168.00/瓶
规格参数	品牌:千识卉 型号:30ML/瓶 产地:中国
公司地址	吉林省长春市南关区解放大路64号吉宇大厦一幢二单元1209
联系电话	4009922986 15590565789

产品详情

千识卉臻粹夜膜精华液

主要成份：动物胎盘提取液-鸡胚活性肽 4D玻尿酸 人参皂苷 依克多因 细胞外泌体

鸡胚活性肽

人参皂苷

细胞外泌体-细胞因子从古至今，人类从未停止过对美的追求，人们会期盼自己的肤质永远都像少女的肌肤一样水润嫩白。科技进步、产品革新使我们对人类一生的起源、发展和变化有着越来越深刻的认识，在提升生活品质的同时，更加渴望能有个美丽的容颜以实现精神层面的满足。少女的肌肤水润嫩白，是因为她们的皮肤干细胞正处在最丰富的阶段，而且她们所受到的外界刺激的积累尚不足以影响干细胞活性，因此有足够的数量来分化成各种皮肤功能细胞，以顶替衰老细胞。然而，随着年龄的增长，会面临越来越严峻的外在恶劣环境，更严重的是由于体内正常代谢产生的衰老问题，皮肤干细胞无法通过增殖来维持干细胞自身的数量，也无法通过分化来产生出足够数量的皮肤功能细胞来替换衰老细胞。这一系列的作用因素层层递进，最终导致皱纹、色斑、肤色黯哑等皮肤问题。干细胞的活性变低，就无法增殖出更多的干细胞；干细胞的数量变少，就无法分化出足够多的功能细胞。因此，找到一个能使皮肤干细胞的活性及数量持续保持的办法，便解决了肌肤衰老的问题，实现“永葆青春”的肌肤冻龄美丽愿望。1、抗衰老作用肌肤衰老的“头号恐怖分子——紫外照射”会刺激“胶原蛋白杀手——基质金属蛋白酶 MMPs”的大量分泌，使皮肤中大量胶原蛋白（I, II, III型胶原蛋白）降解流失而无法得到有效补充，肌肤失去弹性光泽，进入“老化状态”。干细胞营养因子的加入能有效减少 MMPs 的分泌，降低胶原蛋白损耗，从源头保护肌肤深层细胞“微环境”，同时加快细胞新陈代谢，维持肌肤“年轻光彩”。2、美白作用黑色素是动物皮肤或者毛发中存在的一种黑褐色的色素，由黑色素细胞生成并存储，是所有色素中对抗紫外线最强大高效的色素。在皮肤受到紫外线的刺激下，色素细胞可通过化学作用链激活络氨酸酶活性，抵挡紫外线。然而，过多的黑色素沉积并上升到皮肤表层，将导致雀斑、晒斑、黑斑等形状形成。

干细胞因子通过促进新生细胞来替代衰老细胞，以降低皮肤中黑色素和有色细胞的含量；并且可

增加皮肤血流量，改善皮肤微循环，为表皮细胞提供良好的营养环境，防止代谢产物淤积。对较黑皮肤和各类皮肤色素沉着，加快细胞增生，促进皮下毛细血管网分布，促进血液循环，使皮肤黑色素加快排出，有效减少黑色素的沉积，起到美白淡斑的作用。

3、抗过敏作用皮肤过敏是一种由免疫介导的皮肤变态反应。皮肤作为人体免疫系统的第一道防线，直接与环境接触，较其他器官更容易过敏，据报道全球有15% ~ 20%的人群发生过皮肤过敏，常见的皮肤过敏现象有瘙痒、风团、红斑、紫癜、丘疹等。不同浓度的干细胞因子作用后，可提高角质细胞系细胞（HaCaT）和人树突细胞系细胞（THP-1）的活性，且比加入EGF(50ng/mL)的促增强作用更强，同时可减少免疫反应，T淋巴细胞的反应标志物CD56、CD81表达减少，说明干细胞因子可提高皮肤免疫调节功能，从而起到抗过敏的作用。