

# 陕西修护精华液公司

生成日期: 2025-10-09

生物护肤品中主要成分以蛋白质和多功能肽类为主。蛋白质类大多是通过酸或酶水解方法获取的不同分子质量的多肽片段产物。根据来源不同,大体上包括动物源性、植物源性和功能性蛋白。蛋白质对皮肤的亲合性较好,在功能上具有保湿、降低表面活性剂对皮肤的刺激、修复受损皮肤及营养等作用。生物护肤品的生产工艺:(1)技术工艺要求高,有合适的菌种以及发酵环境,才能得到活性好的生物因子,再通过精密的提纯技术,得到纯度高的生长因子。(2)活性蛋白对环境的要求很高,常温下保存很容易失去活性,为了确保这些特殊活性与功能,采取生物冻干工艺,使生物活性蛋白进入休眠状态,完整的保存其生物活性。(3)生物护肤品生产要求严格,采用标准化的制药生产工艺模式,需在GMP无菌车间生产。生物护肤品可以直接、间接地影响多种类型细胞的生长、分裂、分化、增殖和迁移。陕西修护精华液公司

生物护肤品的特点:(1)与传统护肤品完全依赖于乳化体系以膏霜为主相比,生物护肤品的呈现形态更加多元化,不只依赖于乳化体系;(2)原料与人体同源,易吸收,对皮肤没有副作用和依赖性;(3)生物护肤品以生物活性蛋白为关键,注重产品有效成分对生物蛋白活性的保持,一定程度上提高了好处;(4)生物活性蛋白质,能快速被表皮吸收形成新的皮肤组织;(5)小分子渗透至肌肤深处,填充肌肤基底层蛋白质,达到护肤效果;(6)不添加防腐剂,不添加人工化学成分,对皮肤无刺激。陕西修护精华液公司生物护肤品的主要成分大部分是细胞因子,能对多种细胞生理和代谢功能发挥生物调节作用。

我爱细胞赋活新肌紧致面膜:辅助成分:甜菜碱、水解红藻提取物、三肽-1、乙酰基六肽-8、五肽-3、肌肽、透明质酸。适用人群:适用于所有肌肤,尤其适用于松弛、干纹、细纹肌肤的人群。特点:精选品质好的膜布,轻薄质地紧密贴合面部肌肤纹理,配合小分子透明质酸钠,密集补水强韧修护起到淡化表情纹、干纹细纹,恢复肌肤年轻状态。我爱细胞赋活新肌亮颜面膜:1、辅助成分:甜菜碱、烟酰胺,抗坏血酸葡糖苷VC谷胱甘肽,光果甘草根提取物。2、适用人群:适用于所有肌肤,尤其适用于暗黄、斑点、瑕疵肌肤的人群。3、特点:精选品质好的膜布,轻薄质地紧密贴合面部肌肤纹理,配合小分子透明质酸钠,改善枯燥,调节肌肤角质层,增加肌肤光泽,重现亮采。

生物护肤品概念:随着生物学,特别是分子生物学技术的发展,给美容化妆品行业带来了全新的发展机遇,护肤品已经从精细化工美容、植物美容向生物美容、基因美容发展。生物护肤品的主要成分生物活性多肽大部分是细胞生长因子,它们在体内含量极微,但生物活性极高,对多种细胞生理功能和代谢活动发挥生物调节作用,直接、间接地影响多种类型细胞的生长、分裂、分化、增殖和迁移,在美容护肤、整形外科、烧伤溃疡以及各种皮肤病的伤口修复与愈合中有重要作用。我爱细胞赋活焕颜舒缓面膜适用于所有肌肤,尤其适用于敏感、受损、脆弱肌肤的人群。

生物护肤品究竟好在哪里?与传统护肤品相比,生物护肤比较大的不同在于:生物护肤着眼于真皮层修护,而传统护肤大多停留在护理表皮组织。角质层是表皮层的比较外层,就相当于我们房屋的砖墙结构。角质细胞充当了砖块,而细胞周围的脂质则像水泥沙子一样把细胞黏合起来,共同组成了具有防御功能的角质层。这个结构形成了一道天然的皮肤保护屏障,抵御外界一切刺激和侵入,牢牢保护着内部皮肤。这道屏障还能选择性地让外面的东西进入皮肤,同时又能限制皮肤里面水分的丢失。皮肤吸收有一个500道尔顿定律,分子量小于500的化学成分,较容易进入皮肤。而我们平常用到的面膜,水乳,精华都是起到滋润角质层的效果,无法很好的透过皮肤进行深层修复。而生物护肤品就不一样了,将细胞因子加工成更小的形态,就可以直接被皮肤细胞吸

收，从而使得皮肤细胞得到很好的滋养。我爱细胞赋活焕颜紧致面膜可以起到淡化表情纹、干纹细纹，恢复肌肤年轻状态的作用。陕西修护精华液公司

生物护肤品可以延缓皮肤功能衰退、解决病理性皮肤问题。陕西修护精华液公司

皮肤衰老的原因与生物护肤品的关系：现代的生物学研究发现，在皮肤老化过程中，对细胞的生长、代谢起决定作用的是蛋白质、特殊的酶和调节作用细胞因子。目前，生物工程技术在抗老方面着力研究蛋白质、酶和细胞生长因子的应用。以生物活性物质参与细胞的组成和代谢，替代受损或衰老的细胞，使细胞处于比较好的状态，达到抑制或延缓皮肤衰老的目的,即增加皮肤胶原和弹性蛋白的合成。生物护肤品依靠现代的生物技术，生产出生物活性物质，从根本上调理和改善皮肤健康状态的护肤产品。其主要成分生物活性多肽大部分是细胞生长因子，它们在体内含量极微，但生物活性极高，对多种细胞生理功能和代谢活动发挥生物调节作用，直接、间接地影响多种类型细胞的生长、分裂、分化、增殖和迁移，在美容护肤中有重要作用。陕西修护精华液公司