

c 百意欣生物公司

产品名称	c 百意欣生物公司
公司名称	武汉百意欣生物技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东湖开发区关东科技工业园3#产业区3-3栋15号
联系电话	18064125815 18064125815

产品详情

聚乙二醇修饰

聚乙二醇(PEG)是中性、无毒且具有理化性质和良好的生物相容性的高分子聚合物，也是经FDA批准的数能作为体内注射药用的合成聚合物之一。聚乙二醇即PEG具有高度的亲水性，在水溶液中有较大的水动力学体积，并且没有原性。当藕联到分子或表面时，可以将其优良性质赋予修饰后的分子，改变它们在水溶液中的生物分配行为和溶解性，在其修饰的周围产生空间屏障，减少的酶解，避免在的代谢中很快消除，并使能被系统的细胞识别;中肽推出的PEG修饰有：

PEG2、PEG4、PEG8、PEG12、PEG24

PEG2000、PEG5000、PEG3400

PEG20K、PEG40K

多肽的功效与作用主要是能够滋养皮肤的，它当中含有很多氨基酸是天然保湿因子的一个重要的组成部分，有比较强的修复和锁水的功效。其实在好多护肤品当中都会含有多肽，只要坚持使用的话，可以延缓的出现，能够给皮肤补充水分，防止它出现干燥。正常情况下他的危害并不是特别的大，但是有些人可能会出现过敏反应。

多肽有营养皮肤，保护皮肤，养颜美容之用。它含有丰富的氨基酸，对肌肤能起到保湿的作用，它含有大量的亲水因子能让水分吸附在皮肤表面的皮膜的形成，能营养皮肤，c(RGDyK)，防止水分流失，促进皮肤的代谢功能和渗透力，使皮肤具有弹性，让皮肤具有光泽，达到滋养皮肤的效果。所以，多肽是一种比较好的护肤品。

随着科技的发展，生产肽的方法也在不断发展。五六十年代，主要是从动物脏器获取肽。如胸腺肽，其生产方法是将刚生下来的小牛宰杀之后，割下其胸腺，然后用震荡分离的生物技术，将小牛胸腺中的肽震荡分离出来，制成胸腺肽。这种胸腺肽主要用于人体。现如今，这种肽已处于淘汰状态。世界上曾经

一度流行的“疯牛病”，这种病毒主要吞噬动物大脑中的蛋白质，破坏其脑组织、细胞及神经。人体一旦染上此病毒，比患上还可怕，终成为“植物人”或很快。还有从人体血液中提炼出来的肽，其副作用也很大，它不仅容易使人体染上病毒、而且有排异过敏反应，这种反应一旦出现，生命就危在旦夕。c(RGDyK)-百意欣生物公司由武汉百意欣生物技术有限公司提供。武汉百意欣生物技术有限公司是从事“多肽,多肽合成,活性Antibody，点突变Antibody”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：乐经理。