

千草素胶原低聚肽 低聚肽吃了有设么好处 低聚肽

产品名称	千草素胶原低聚肽 低聚肽吃了有设么好处 低聚肽
公司名称	浙江千草素生物科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市千岛湖镇坪山路89号
联系电话	15968140724

产品详情

5.

胶原蛋白和胶原蛋白低聚肽的区别

ü 胶原蛋白：

ü 分子大小在30万道尔顿以上，技术处理后也只能在6000道尔顿左右。

ü 大分子蛋白，需要转化吸收。

ü 吸收率20%左右，多余的可能转化为脂肪。

ü 胶原蛋白低聚肽

ü 分子大小在500-1000道尔顿

ü 成分单-，低聚肽的功效，直接吸收

ü 吸收率高达95%左右。

6.胶原蛋白低聚肽

1、保湿滋养。富含亲水保湿因子，其特殊的三螺旋结构可以进一步锁住肌肤的水分，不但具有超强的保湿锁水能力，还可以阻止肌肤黑色素的生成，起到美白润肤的效果。

2、柔润亮肤。胶原蛋白可以加快皮肤细胞的新陈代谢速度，促进角质自然脱落，消除黑色素沉淀淡化皮肤se斑。胶原蛋白可以调整肌肤的内分mi功能，增加皮肤光滑程度，同时还具有防止皮肤的过敏和保持肌肤水油平衡的功效。

22、要弄明白低聚肽和多肽的区别，我们首先要知道氨基酸，氨基酸是组成低聚肽和多肽的最基本的单位。氨基酸平均分子量为128D，2个氨基酸脱水缩合就构成了2肽，3个氨基酸脱水缩合就构成了3肽，依此类推，我们通常将由2~10个氨基酸构成的肽称为低聚肽，将由11~50个氨基酸组成的肽称为多肽，而当氨基酸数量大于50个时，氨基酸组成的物质就叫做蛋白质。

在物质效果上，从2肽到50肽，不管是低聚肽还是多肽，都可以被人体很好的吸收。在物质构成上，多肽与低聚肽具有同质性，但是两者之间还是有存在较大的区别。

3. 人体蛋白70%以上是肽的形式存在。低聚肽被称作肽中的“皇冠”，低聚肽，具有极强的活性和多样性，有着重要的生物学功能，因此也被称作活性肽或小分子生物活性肽。

4. 低聚肽的优势

蛋白不同种类的氨基酸可能会产生竞阻作用，低聚肽吃了有设么好处，使氨基酸分子只能被单个单个地吸收；而低聚肽是数个分子结合在一起被整体消化吸收，可以在最短的时间内迅速地补给营养，且功效明显。

千草素胶原低聚肽(图)-低聚肽吃了有设么好处-低聚肽由浙江千草素生物科技股份有限公司提供。浙江千草素生物科技股份有限公司（www.chinaqcs.com）位于浙江省杭州市千岛湖镇坪山路89号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前千草素生物在食品饮料加工中享有良好的声誉。千草素生物取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。千草素生物全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。