

海藻粉 脱胶海藻粉 沃力生物

产品名称	海藻粉 脱胶海藻粉 沃力生物
公司名称	日照沃力生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	日照市东港区两城镇工业园
联系电话	18663341413 18663341413

产品详情

海藻的表面有一层极为湿润的黏液，主要是用于退潮后保护海藻表面，防止日晒过度而造成死伤。根据这个原理，人们对这层黏液进行了研究，发现它是一种多糖类物质，具有很好的延展性能，将它制成化妆品，具有保湿、防晒的功效。它的中文名称叫做超氧化物歧化酶，可以防止由于过度日晒造成的皮肤表面氧化因子的活化，在海藻中也能够提取出这种酶。

海洋中的海藻植物有1万多种，分为10门，海藻粉，按所含色素不同，可分为绿藻，褐藻，蓝藻，黄藻，金藻等;按形态分为大型和微藻两类:大型海藻如褐藻中的海带，裙带菜，巨藻，绿藻中的苔条，石莼和红藻中的紫菜，石花菜等;微藻是形态较小的单细胞海藻，其直径只有几微米，但贮量巨大。

目前全世界海藻粉产量达5万t，许多国家建有海藻粉加工厂将海藻作为饲料添加剂应用于畜禽饲养.我国的海藻粉生产及应用还处于起步阶段。

海藻粉的生产工艺大致是:新鲜海藻 清洗去泥 干燥 粉碎 计量配制 混合 称量 包装 海藻粉.采集海藻的适宜季节为夏初至秋季.新鲜海藻必须清洗;清洗时一定要用海水，以防海藻中的可溶性有机物如氨基酸等随水漂洗流失;沥净水后晒干或烘干;当含水量降到13%左右可进行粉碎。

日粮中添加海藻粉对绿壳蛋鸡生产性能及蛋品质的影响：

为了探讨日粮中添加海藻粉对绿壳蛋鸡的生产性能及蛋品质的影响，为合理开发利用海藻饲料提供试验依据，试验选用30周龄绿壳蛋鸡360只，采用单因子试验设计，随机分为4组，脱胶海藻粉，即3个试验组和1个对照组，每组3个重复，每个重复30只鸡，粗粉海藻粉，各试验组分别在基础日粮中添加3%，5%，7%的海藻粉.试验结果表明:日粮中添加海藻粉可显著提高平均蛋重(P0.05).结论:日粮中添加一定比例的

海藻粉可提高绿壳蛋鸡的生产性能和蛋的品质。

海藻粉-脱胶海藻粉-沃力生物(推荐商家)由日照沃力生物科技有限公司提供。日照沃力生物科技有限公司位于日照市东港区两城镇工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前沃力生物在生物肥料中享有良好的声誉。沃力生物取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。沃力生物全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。