

クラゲペプチド

Cat. No. CEFP-029

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明

酵素消化によって生成されたクラゲコラーゲンペプチドは、クラゲからコラーゲンを抽出し、酵素消化を通じて小分子ペプチドを生成する非常に効率的なバイオ抽出技術です。この方法は、抽出されたコラーゲンペプチドが高純度で活性があり、クラゲの自然な生理活性成分を保持することを保証します。 主成分。 小分子ペプチド: 酵素プロセスによって生成されたクラゲコラーゲンペプチドは、分子量が小さく、吸収されやすいです。 アミノ酸: グリシン、プロリン、ヒドロキシプロリンなど、多くのアミノ酸が豊富に含まれており、肌や関節の健康を助けます。 微量元素: 亜鉛、銅など、さまざまな有益な微量元素を含み、生物活性を高めます。

用途

健康補助食品:皮膚や関節の健康を改善し、全体的なフィットネスを向上させるための栄養補助食品として使用されます。食品添加物:機能性食品に使用され、その栄養価と健康機能を高めます。化粧品:アンチエイジング、保湿、修復スキンケア製品に広く使用されています。医□品: 創傷治癒や組織修復を促進するための補助的治療□として使用されます。

製品情報

外门

オフホワイトの粉

分子量

<500 Da

使用法とパッケージング

包装

1kg、5kg、10kg アルミ箔真空バッグ

保管・発送情報

保存方法

涼しく、通気性があり、乾燥した場所に保管し、直射日光を避けてください。