

USO DE UNA MEZCLA PURIFICADA DE AMINOÁCIDOS TIPO MICOSPORINA (ASTERINA 330 + PALITINA) EN PRODUCTOS PARA PREVENCIÓN DE CATARATAS

Description:

Keywords:

[Amino Acids](#), [Pharmacology](#), [Mycosporins](#), [Antioxidant](#), [Cataracts](#)

Sectors:

[Biotechnology](#), [Health](#), [Chemistry](#)

Areas:

[Food](#), [Industrial](#), [Biotechnology](#), [Food](#)



Advantages:

El aminoácido tipo micosporina MMA, concretamente de asterina 330 + palitina aislado del alga roja *Gelidium sesquipedale* presenta propiedades antioxidantes comparables a otros compuestos comerciales con la ventaja de ser de origen natural.

Uses and Applications:

La presente invención se encuadra en el sector biotecnológico, farmacéutico y alimenticio, pudiéndose emplear como antioxidante para la preparación de productos de parafarmacia, productos farmacéuticos, preparados nutracéuticos, o en alimentos funcionales, para la prevención de cataratas.

Patent Number: ES2303486

Applicants: Universidad De Málaga

Inventors: Francisca De La Coba Luque, Jose Aguilera Arjona, Felix Lopez Figueroa

Filing Date: 31/08/2005

Protection Level: National (Spain)

Processing Status: Spanish patent