

Giới thiệu chung về Coenzyme Q10

Giới thiệu chung về Coenzyme Q10

Coenzyme Q10 là một dẫn chất benzoquinon, phân bố ở nhiều nơi trong cơ thể người và trong tự nhiên, có đặc tính tương tự vitamin, nghĩa là cơ thể con người cần chúng với số lượng rất nhỏ. Sự thiếu hụt chất này sẽ gây ra các rắc rối về chuyển hóa và sinh bệnh tật.

Coenzyme Q10 lần đầu tiên được tìm thấy vào năm 1957 từ một chất màu vàng có trong tim bò. Đến năm 1958 TS. Kerl Folkers cùng cộng sự đã xác định được công thức cấu tạo của Coenzyme Q10 và tổng hợp được Coenzyme Q10 trong phòng thí nghiệm, mở ra một miền đất hứa trong việc sử dụng Coenzym Q10 để chăm sóc sức khỏe cho người.

Công dụng của Coenzyme Q10

Coenzyme Q10 giúp giảm nguy cơ tai biến tim mạch. Thường dùng trong các triệu chứng liên quan đến suy tim có sung huyết nhẹ và vừa ở những bệnh nhân đang được điều trị với phác đồ chuẩn.

Coenzyme Q10 tham gia vào quá trình hình thành ATP giúp cho sự hô hấp của tế bào cơ tim, làm mạnh tim, ngăn cản virus gây viêm tim.

Kích thích hệ thống tế bào miễn dịch: Coenzyme Q10 làm chậm quá trình phát triển thành bệnh AIDS đối với người nhiễm HIV. Thường những bệnh nhân HIV có nồng độ Coenzyme Q10 thấp thì nhanh phát triển thành bệnh AIDS hơn người có HIV nhưng có nồng độ Coenzyme Q10

Coenzyme Q10 giúp giảm cholesterol máu (trong rối loạn lipid máu).

Điều hòa huyết áp cũng là công dụng của Coenzyme Q10

Đặc biệt Coenzyme Q10 giúp chống ôxy hóa, chống lão hóa, nên phối hợp với một số chất khác như các vitamin: E, C, để giúp cơ thể trẻ, khỏe, ngừa ung thư ứng dụng hữu hiệu cho các sản phẩm làm đẹp.

Phòng ngừa ngộ độc do tác động của các hóa chất trong môi trường sống.

Vui lòng liên hệ để được báo giá:

CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM THIÊN NGUYỄN

Website: <https://thiennguyen.net.vn/>

Ms Yến - 0947.805.345 | info@thiennguyen.net.vn

Bình luận

Bài viết liên quan

[Cung cấp Panax ginseng \(Cao hồng sâm\)](#)

[Cung cấp nguyên liệu Nattokinase](#)

[Cao linh chi Linzhi Extract](#)

[Horse chestnut Extract - Cao khô hạt dẻ ngựa](#)

[Cao khô lá thường xuân](#)

[Nguyên liệu Cao khô hạt nho-Grape seed Extract](#)

[Nguyên liệu Curcumin 95%](#)

[Nguyên liệu chiết xuất Đông trùng hạ thảo](#)

[BLUEBERRY EXTRACT - THẦN DƯỢC CHO ĐÔI MẮT CỦA BẠN](#)

[Cao khô diệp hạ châu](#)

[Nguyên liệu TPCN Nanpcurcumin 5%](#)

[Nguyên liệu chiết xuất Cam đắng](#)

[Nguyên liệu Tảo spirulina](#)

[Nguyên liệu Nano Curcumin 5%](#)

[Nguyên liệu chiết xuất Vỏ liễu trắng](#)

[Cung cấp nguyên liệu chiết xuất hạt nho](#)

[Nguyên liệu chiết xuất Cao khô lá thường xuân](#)

[Cung cấp nguyên liệu MSM \(Methylsunfonylmethane \)](#)

[Cung cấp nguyên liệu chiết xuất Cam đắng](#)

[Chiết xuất hoa hòe Rutin 95%](#)

[Nguyên liệu Fucoidan](#)

[Nguyên liệu L - Glutathione](#)

[Nguyên liệu chiết xuất Nhau Thai Cừu](#)

[Nguyên liệu chiết xuất cam đắng](#)

[Nguyên liệu Methylsulfonylmethan \(MSM\)](#)

[Nguyên liệu sản xuất TPCN, mỹ phẩm, bia, nước uống..](#)

[Đánh Bay Đau Đầu, Mệt Mỏi Từ GINTONIC PLUS](#)

[Berberin từ cây Vàng Đắng tự nhiên](#)

[EDTA 2 muối, edta 4 muối, yucca bột, yucca nước, iodine, bkc 80, men vi sinh, soda nóng, soda lạnh, thiosulfat, khoáng](#)

[Cần bán thuốc nexavar 200mg](#)

Trang 40 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [35](#)
- [36](#)
- [37](#)
- [38](#)
- [39](#)
- [40](#)
- [41](#)
- [Tiếp](#)

