

Collagen Youtheory Type 1 2 & 3 390 viên Hàng Mỹ 100%

Giá: 600.000đ

Date: 10/2019

Cách sử dụng Collagen Youtheory type 1,2 & 3

Ngày uống 6 viên chia 2 lần trước ăn 30 phút để cho kết quả tốt

Lưu ý khi sử dụng

- Sản phẩm có thể dành cho cả nam và nữ từ 20 tuổi trở đi
- Phụ nữ có thai và cho con bú muốn sử dụng nên tham khảo thêm ý kiến của bác sĩ trước khi dùng
- Bảo quản ở nơi khô thoáng, tránh ánh nắng trực tiếp
- Đậy nắp sau khi sử dụng
- Tránh xa tầm tay của trẻ nhỏ

Collagen Youtheory Type 1 2 & 3 là sản phẩm có chứa hoạt chất sinh học có khả năng xuyên qua lớp biểu bì của da nhằm bổ sung cả 3 loại collagen 1, 2, 3 giúp làn da không còn chảy xệ, giữ ẩm cho da, đồng thời giúp kết nối và nuôi dưỡng các bộ phận: xương, gân, tóc, cơ, sụn của các khớp xương.

Công dụng Collagen Youtheory Type 1 2 & 3

- Làm mờ nám, tàn nhang, tăng độ bóng và sáng cho làn da
- Tăng khả năng liên kết mô, tăng khả năng đàn hồi cho da giúp da săn chắc, căng mọng
- Giảm hiện tượng chảy xệ ngực sau sinh
- Giảm rụng tóc, đẩy lùi các dấu hiệu lão hóa do suy giảm Collagen.
- Bổ sung công thức cho xương khớp, tăng khả năng phục hồi và tái tạo sụn khớp
- Tăng sản xuất dịch nhờn bôi trơn khớp, giảm viêm, giảm sưng đau, cứng khớp
- Sản phẩm được rất nhiều người tin tưởng sử dụng

Thành Phần trong 6 viên collagen

Vitamin C (canxi ascorbate)..... .60 mg - 100%

Protein (Collagen loại 1, 2 & 3)6 g

Các thành phần khác:

Collagen 2 & 3 (có chứa các lượng khác nhau của chondroitin và hyaluronic acid), Calcium ascorbate và Magnesium Stearate.

Alanine 8,1%, Arginine 8,4%, aspartic acid 6.6%, Glutamic Acid 12,4%, Glycine 20.6%, 0.8% histidine, Hydroxylsine 1.2%, hydroxyproline 11,4%, isoleucine 1,5%, Leucine 2.9%, Lysine 3,4%, Methionine 0,6%, Phenylalanine 2,1%, 11.5% Proline, Threonine 1,9%, Tyrosine 0,5%, Valine 2,4%.

Chi tiết công dụng từng thành phần của Collagen Youtheory type 1,2 & 3 của Mỹ

Collagen là protein cấu trúc chính trong cơ thể bạn, gắn chặt vào quá trình tạo và giữ gìn một cách rắn chắc và khỏe mạnh cho móng, tóc, gân, xương, cơ và giữ ẩm cho da của bạn.

- Collagen tuyp I: Da gân thành mạch, dây chằng , nội tạng và thành phần chính của xương.
- Collagen tuypII: Thành phần chính của sụn.
- Collagen tuyp III: Thành phần chính của các sợi lưới liên kết trên da, dây chằng.v.v..
- Vitamin C hỗ trợ cho quá trình hình thành Collagen, Protein buộc chặt các tế bào với nhau và là khối tạo thành liên kết mô trong khắp cơ thể, Collagen quan trọng đối với sự hình hành và giữ gìn của da, xương sụn, dây chằng và các mô, cấu trúc khác của cơ thể

Bình luận

Bài viết liên quan

[IBP cung cấp cao khô sâm tố nữ](#)

[IBP cung cấp chiết xuất cam đắng](#)

[IBP cung cấp cao khô phòng phong](#)

[IBP cung cấp cao khô trinh nữ hoàng cung](#)

[IBP cung cấp cao khô sâm tố nữ](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu chiết xuất hoa hòe](#)

[IBP cung cấp chiết xuất đông trùng hạ thảo khô](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu chiết xuất hoa hòe](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô đing lăng](#)

[IBP cung cấp cao khô phòng phong](#)

[IBP cung cấp cao khô vỏ liễu trắng](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu chiết xuất nhau thai cừu](#)

[IBP cung cấp cao khô phòng phong](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu chiết xuất hoa hòe](#)

[IBP cung cấp cao khô atiso](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu tảo spirulina](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu chiết xuất hoa hòe](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô đing lăng](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu chiết xuất nhau thai cừu](#)

[IBP cung cấp cao khô cà gai leo](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô đing lăng](#)

[IBP cung cấp cao khô điệp hạ châu](#)

[IBP cung cấp cao khô giảo cổ lam](#)

[IBP cung cấp cao khô cúc thơm](#)

[IBP cung cấp cao khô sâm tố nữ](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô điệp hạ châu](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô atiso](#)

[IBP cung cấp chiết xuất đông trùng hạ thảo khô](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu chiết xuất nhau thai cừu](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô điệp hạ châu](#)

Trang 16 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [13](#)
- [14](#)
- [15](#)
- 16
- [17](#)
- [18](#)
- [19](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)