

Nguyên liệu chiết xuất Cam đắng

Tên sản phẩm: Chiết xuất cam đắng

Hàm lượng 95%

Đã sử dụng: Trái cây

Xuất hiện: Bột màu vàng ánh sáng

Citrus aurantium, còn được gọi là cam nhạt hoặc Seville Orange, là một loại cây được sử dụng cho mục đích y học ở Trung Quốc, Nam Mỹ, Ấn Độ và Bắc Mỹ. Các lá, hoa, trái cây khô và vỏ khô được sử dụng để giúp đỡ bệnh dạ dày, táo bón và hỗ trợ hệ thống thần kinh. Hiện nay, aurantium cam quýt được sử dụng trong nhiều sản phẩm giảm cân. Có nhiều loại nguyên liệu trong chiết xuất aurantium cam quýt, thuộc về bioflavonoid cam quýt, như [synephrine](#), [hesperidin](#), hesperetin, naringenin, naringin, nobiletin, [diosmin](#), vv

Chức Năng Và Lợi Ích Của Chiết Xuất Trái Cây Chanh Aurantium Citrus

- Chiết xuất aurantium Citrus có thể điều chỉnh lượng mỡ trong máu, giảm độ nhớt máu, cải thiện lipid huyết thanh, kéo dài tuổi thọ của tế bào hồng cầu và tăng cường huyết khối.
- Chiết xuất aurantium Citrus có thể ức chế sự phát triển của tế bào bạch cầu HL-60 và giải thể tế bào ung thư.
- Chiết xuất aurantium Citrus có lợi cho việc loại bỏ gốc tự do và độc tố, và ngăn ngừa bệnh tật.
- Chiết xuất aurantium Citrus có thể cung cấp các tính chất chống virus, chống viêm và chống dị ứng tự nhiên.
- Chiết xuất cam cay đắng có thể tăng cường hiệu quả của vitamin C trong cơ thể.
- Chiết xuất cam nhạt chưa chín có ảnh hưởng của kháng sinh.
- Chiết xuất aurantium Citrus có thể được sử dụng để giảm cân.
- Chiết xuất cam nhạt chưa chín có lợi cho việc tiêu hóa, có thể làm tăng sự thèm ăn.

Các Ứng Dụng Của Chiết Xuất Chưa Chín Muối

- Chiết xuất aurantium Citrus có thể được sử dụng trong lĩnh vực dược phẩm.

2. Chiết xuất Fructus aurantii immaturus được sử dụng trong lĩnh vực sản phẩm chăm sóc sức khỏe và các chất bổ sung.
3. Chiết xuất aurantium Citrus có thể được sử dụng trong ngành công nghiệp thực phẩm và nước giải khát.
4. Chiết xuất cay đắng chưa chín có thể được sử dụng làm nguyên liệu trong lĩnh vực thẩm mỹ.

Mọi chi tiết xin liên hệ:

Nguyễn Mạnh Cường 0987 785 792
Công ty TNHH Dược phẩm sinh học Quốc tế (IBPHARCO)

GPĐKKD: 0107338923

Địa chỉ: Tầng 6, tòa nhà Licogi13, 164 Khuất Duy Tiến, Thanh Xuân, Hà Nội

VPMN: Khu B CC Bộ Đội Biên Phòng, đường Nguyễn Văn Công, phường 3, quận Gò Vấp, Tp HCM

Email: contact@ibpharco.com

Web: ibpharco.com

Chú ý:

Hiệu quả có thể khác nhau tùy theo cơ địa của mỗi người.

Sản phẩm này không phải là thuốc và không có tác dụng thay thế thuốc chữa bệnh.

Bình luận

Bài viết liên quan

[Mua bán #yucca hấp thu khí độc, #yucca tẩy kháng sinh, yucca nước, yucca bột, yucca lỏng, giá sỉ](#)

[Bán cao khô Nhân trần giúp thanh nhiệt giải độc](#)

[Bán cao khô Trần bì \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

[Cung cấp nguyên liệu chiết xuất đậu nành](#)

[Cung cấp nguyên liệu đông trùng hạ thảo khô](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô hoa hòe](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô giảo cổ lam](#)

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

[Cung cấp nguyên liệu cao khô rau đắng biển](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô dây thìa canh](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô đinh lăng](#)

[Bán cao khô Lá ôi điều trị các bệnh về tiêu hóa](#)

[Bán cao khô Thực địa sản xuất thực phẩm bảo vệ sức khỏe](#)

[Bán cao khô Cà gai leo điều trị các bệnh lý về gan](#)

[Chiết xuất cây Vàng đắng hàm lượng 60%-90%](#)

[Bán nguyên liệu Rotundin \(chiết xuất củ Bình vôi\)](#)

[Bán Nguyên liệu Silymarin](#)

[Cung cấp nguyên liệu chiết xuất đậu nành](#)

[Bán cao khô Nhũ hương chữa bệnh viêm xương khớp](#)

[Bán cao khô Phúc bồn tử \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

[Nguyên liệu Berberin tự nhiên 60%-98% từ cây Vàng đắng](#)

[Nguyên liệu Berberin từ cây vàng đắng](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô cúc thơm](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô đan sâm](#)

[Bán cao khô Phúc bồn tử phục vụ sản xuất thực phẩm bảo vệ sức khỏe](#)

[Cung cấp cao khô Lá ổi \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

[Men tiêu hóa, hỗ trợ phòng và trị bệnh phân trắng trên tôm](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô vông nem](#)

[Cung cấp nguyên liệu tảo Spirulina](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô rau đắng biển](#)

Trang 20 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [17](#)
- [18](#)
- [19](#)
- [20](#)
- [21](#)
- [22](#)
- [23](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)