

# Garcinia cambogia extract

Tên sản phẩm: Garcinia Cambogia Extract

Herb Nguồn: Garcinia Cambogia

Thành phần hoạt tính: Hydroxy Citric Acid

Xuất hiện: Bột màu nâu nhạt hoặc trắng

Thông số kỹ thuật: 40% -95% HCA

Phương pháp thử: HPLC

Garcinia cambogia là một loại trái cây phát triển ở Đông Nam Á. Nó còn được gọi là me. Nó có thể làm giảm cân bằng cách làm giảm khả năng hấp thu chất béo của cơ thể, thay thế chất béo bằng các cơ săn chắc, và thậm chí cải thiện tâm trạng của bạn và đàn áp lái xe để phản ứng lại những tình huống căng thẳng với thực phẩm. Thành phần hữu hiệu nhất của chiết xuất cambogia garcinia là axit hydroxycitric (HCA), có vẻ như ức chế enzyme được gọi là citrat lyrase và can thiệp vào quá trình chuyển hóa acid béo.

## Chức Năng Và Lợi Ích Của Garcinia Cambogia Extract Với Axit Hydroxycitric (HCA)

1. Tinh chất garcinia cambogia extract có thể làm giảm cholesterol và axit béo.
2. Chiết xuất cambogia tự nhiên garcinia hữu ích trong việc giúp kiểm soát trọng lượng cơ thể.
3. Chiết xuất Garcinia cambogia có thể thúc đẩy quá trình tổng hợp glycogen và tăng mức năng lượng.
4. Bột garcinia cambogia tự nhiên được sử dụng để điều hòa sự trao đổi chất béo, ức chế sinh mỡ và thúc đẩy quá trình đốt cháy chất béo.

## Ứng Dụng Của Garcinia Cambogia Extract Với Axit Hydroxycitric (HCA)

1. Chiết xuất Garcinia cambogia có thể được sử dụng làm sản phẩm chăm sóc sức khỏe và bổ sung nguyên liệu để chuẩn bị rắn vì lợi ích của việc giảm cân như viên, viên, vv
2. Chiết xuất garcinia cambogia có thể được sử dụng làm nguyên liệu trong lĩnh vực thực phẩm và nước giải khát.
3. Bột garcinia cambogia có thể được sử dụng trong lĩnh vực dược phẩm.

Mọi chi tiết xin vui lòng liên hệ:

Nguyễn Ngọc Minh

Công ty TNHH Dược phẩm sinh học Quốc tế (IBPHARCO)

Add: Tầng 6, Licogi13, 164 Khuất Duy Tiến, Thanh Xuân, Hà Nội

Hotline: 01683 968 206

Tel: 024 62939301

Email: [contact@ibpharco.com](mailto:contact@ibpharco.com)

Web: [www.ibpharco.com](http://www.ibpharco.com)

## Bình luận

## **Bài viết liên quan**

[Cung cấp nguyên liệu cao khô kháng kháng](#)

[Cung cấp nguyên liệu nhau thai cừu](#)

[Bán cao khô Bô công anh điều trị sưng vú, tắc sữa](#)

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

[Nguyên liệu Berberin 60% -98%](#)

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

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

[Cung cấp nguyên liệu cao khô bồ công anh](#)

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

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

[Cung cấp nguyên liệu cao khô kháng kháng](#)

[Cung cấp nguyên liệu nhau thai cừu](#)

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

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

[Cung cấp nguyên liệu cao khô xuyên tâm liên](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô kim tiền thảo](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô xạ đen](#)

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

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

[Cung cấp nguyên liệu cao khô atiso](#)

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

[Cung cấp nguyên liệu cao khô dâm dương hoắc](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô lá sen](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô bá bệnh](#)

[Cung cấp nguyên liệu Cao khô đương quy](#)

[Nguyên liệu sản xuất thuốc và thực phẩm chức năng](#)

[Cung cấp tinh chất mâm đậu nành giúp tăng cường nội tiết tố nữ](#)

[Cung cấp men Bacillus subtilis hỗ trợ tiêu hóa](#)

[Cung cấp Nano curcumin chiết xuất từ nghệ tươi](#)

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

Trang 22 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [19](#)
- [20](#)
- [21](#)
- [22](#)
- [23](#)
- [24](#)

- [25](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)