

# Green tea Extract

Tên sản phẩm: Chiết xuất Trà Xanh

Thành phần Hoạt tính: Trà xanh Polyphenol, EGCG, Catechin

Xuất hiện: bột xanh lá cây hoặc vàng nhạt đến bột màu xanh lá cây nâu

**Chiết xuất trà xanh** được chiết xuất từ lá chè xanh (*Camellia sinensis*). Trà xanh từ lâu đã được người Trung Quốc sử dụng làm thuốc chữa nhức đầu, đau cơ thể, tiêu hóa kém và cải thiện cuộc sống và tuổi thọ. **Chiết xuất trà xanh** là bioflavonoid giàu có, và một trong những mục đích chính của nó là chống lại gốc tự do trong cơ thể bạn. **Chiết xuất trà xanh** chứa hàm lượng polyphenol cao (một bioflavonoid), và nó cũng là một nguồn giàu EGCG (một chất chống oxy hoá), mạnh hơn gấp 200 lần so với vitamin E trong việc chống lại các gốc tự do và các chất chống oxy hóa.

## Chức Năng Và Lợi Ích Của Chiết Xuất Chè Xanh Với Chè Polyphenol

- Chiết xuất trà xanh có thể giúp giảm cân.
- chiết xuất lá chè xanh tự nhiên có thể ngăn ngừa sâu răng.
- Chiết xuất trà xanh có thể làm giảm cholesterol và huyết áp.
- Bột chiết xuất từ trà xanh có thể chống lại ung thư.
- Chiết xuất trà xanh tự nhiên có thể ngăn ngừa chứng viêm.
- Bột chiết xuất từ trà xanh có thể kiểm soát lượng đường trong máu.
- Trà xanh có thể ngăn ngừa bệnh gan.
- Chiết xuất trà xanh có thể làm chậm quá trình lão hóa
- Chiết xuất trà xanh có thể chống lại nhiễm trùng.

## Ứng Dụng Chiết Xuất Chè Xanh Với Chè Polyphenol

- Sử dụng trong lĩnh vực thực phẩm, chiết xuất trà xanh tự nhiên được sử dụng như chất chống oxy hóa tự nhiên, chất chống trầy xước và các chất chống mờ.
- chiết xuất trà xanh có thể được sử dụng trong lĩnh vực mỹ phẩm như là nguyên liệu và hóa chất phụ gia, nó có tác dụng chống nhăn và chống lão hóa. Nó có thể làm sạch chỗ, ngăn ngừa và điều trị bệnh da và

nhạy cảm, sâu răng, mảng bám răng, viêm nha chu và halitosis, bảo vệ da khỏi tia UV mặt trời và ngăn ngừa ung thư da.

3. Chiết xuất trà xanh có thể được sử dụng làm nguyên liệu trong lĩnh vực dược phẩm để phòng ngừa và chữa bệnh tim mạch, tiểu đường. Nó có hiệu lực của tiệt trùng và chống virus.

4. Bột chiết xuất từ trà xanh có sẵn như là nguyên liệu trong lĩnh vực sản phẩm chăm sóc sức khoẻ.

**Mọi chi tiết xin vui lòng liên hệ:**

**Nguyễn Mạnh Cường**

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

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

**Hotline: 0987 785 792**

**- Tel: 024 62939301**

**Email: [cuongnm@ibpharco.com](mailto:cuongnm@ibpharco.com)**

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

## **Bình luận**

## **Bài viết liên quan**

[Bán nguyên liệu: papain, pepsin, bromelain, protease](#)

[Cung cấp nguyên liệu Papain từ 50.000 IU/g đến 1.000.000 IU/g](#)

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

[Bán nguyên liệu Protease 2.000 IU/g; 5.000 IU/g](#)

[Bán nguyên liệu tỏi đen Lý Sơn](#)

[Bán cao dược liệu đạt tiêu chuẩn VietGAP](#)

[Bán nguyên liệu tinh chất mầm đậu nành](#)

[Bán nguyên liệu cao men bia](#)

[Cung cấp men Bacillus coagulans dạng nước](#)

[Chuyên cung cấp các loại men vi sinh dạng nước](#)

[Bán cao dược liệu: đinh lăng, diệp hạ châu, trinh nữ hoàng cung, rau má](#)

[Bán enzyme: Papain, Trypsin, Bromelain, Amylase, Lactase, Pepsin](#)

[Cung cấp TCCA nguyên liệu hàng 90% giá sỉ](#)

[Công ty Biogreen bán Enzyme papain chiết xuất từ đu đủ](#)

[Bán cao khô Xạ can đạt tiêu chuẩn VietGAP](#)

[Bán cao khô Kim ngân hoa chất lượng cao, giá thành rẻ](#)

[Cao khô lá sen tươi chất lượng cao](#)

[Cao khô giảo cổ lam đạt tiêu chuẩn VietGAP](#)

[Cao khô Diệp hạ châu đạt tiêu chuẩn VietGAP](#)

[Cao khô Đinh lăng đạt tiêu chuẩn VietGAP](#)

[Cao khô trinh nữ hoàng cung đạt tiêu chuẩn VietGAP](#)

[Cao dược liệu tan hoàn toàn sản xuất thực phẩm bảo vệ sức khỏe](#)

[Bột berberin dùng trong thú y](#)

[Bột Berberin dược](#)

[Cao huyết giác](#)

[Cao dược liệu phun sương tan hoàn toàn](#)

[Cao dược liệu đạt tiêu chuẩn VietGAP giá thành hợp lý](#)

[Nguyên liệu Berberin tự nhiên 60%-98% Cho thủy sản](#)

[Cao khô huyết giác](#)

[Chiết xuất từ cây Huyết giác](#)

Trang 25 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [22](#)
- [23](#)
- [24](#)
- 25
- [26](#)
- [27](#)
- [28](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)