

Curcumin - Hoạt chất chiết xuất từ nghệ vàng

Curcumin - Hoạt chất chiết xuất từ nghệ vàng

Tác dụng:

- Phòng và hỗ trợ điều trị ung thư
- Hỗ trợ điều trị các bệnh về gan
- Ngăn ngừa tai biến mạch máu não và nhồi máu cơ tim
- Điều trị các bệnh đường tiêu hóa, dạ dày, tá tràng
- Nâng cao hệ thống miễn dịch
- Kháng viêm, chống oxy hóa, ngừa tiểu đường
- Làm đẹp, trị nám, trị sẹo....

Các dạng bào chế:

- Curcumin hàm lượng 95% (Ấn Độ)
- Nano Curcumin hàm lượng 5%, 10%, 20% (Ấn Độ)
- Nano Curcumin tan hoàn toàn trong nước (Ấn Độ)
- Curcumin Phytosome (Meriva) hàm lượng 20% (Italy)

Chi tiết truy cập website: <https://thiennguyen.net.vn>

Hoặc liên hệ Hotline CSKH: Ms Yến - 0947.805.345

Bình luận

Bài viết liên quan

[IBP cung cấp cao khô lá khô](#)

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

[IBP cung cấp astaxanthin](#)

[IBP cung cấp cao khô quả bứa](#)

[IBP cung cấp bột nhau thai cừu](#)

[IBP cung cấp whey protein isolate 90%](#)

[IBP cung cấp chiết xuất quercetine](#)

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

[IBP cung cấp cao khô lá khô](#)

[IBP cung cấp cao khô đỉnh lăng](#)

[IBP cung cấp astaxanthin](#)

[IBP cung cấp cao khô kim ngân hoa](#)

[IBP cung cấp cao khô khúng khếng](#)

[IBP cung cấp cao khô lá thường xuân](#)

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

[IBP cung cấp chiết xuất đan sâm](#)

[IBP cung cấp chiết xuất mướp đắng](#)

[IBP cung cấp chiết xuất bạch tật lê](#)

[IBP cung cấp chiết xuất rau má](#)

[Bán Lumbrokinase chất lượng cao, hỗ trợ làm tan huyết khối](#)

[Bán Lumbrokinase chất lượng cao, hỗ trợ làm tan huyết khối](#)

[BIOGREEN chuyên cung cấp Enzyme Papain đa dạng hoạt lực](#)

[BIOGREEN chuyên cung cấp Enzyme Bromelain](#)

[BIOGREEN chuyên cung cấp Enzyme Papain đa dạng hoạt lực](#)

[Nhiệt ẩm kế](#)

[IBP cung cấp bột nhau thai cừu](#)

[IBP cung cấp whey protein isolate 90%](#)

[IBP cung cấp tảo spirulina](#)

[IBP cung cấp cao khô cà gai leo](#)

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

Trang 6 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [3](#)
- [4](#)
- [5](#)
- [6](#)
- [7](#)
- [8](#)
- [9](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)