

Nguyên liệu Betaglucan

Beta Glucan, nằm trong nhóm hợp chất có hoạt tính sinh học nguồn gốc tự nhiên, là loại hợp chất có tác dụng điều chỉnh đáp ứng sinh học. Những chất này có trong các thành phần tạo nên lớp bảo vệ thành tế bào nấm, men bia, ngũ cốc và tảo biển. Mặc dù gần 160 năm được nghiên cứu một cách tỉ mỉ, các cơ chế hoạt động của chúng vẫn chưa được lý giải một cách chính xác. Nhiều nghiên cứu đã chứng minh được vai trò quan trọng của Beta Glucan trong điều trị Ung Thư, miễn dịch, nhiễm khuẩn, giảm stress và phục hồi tủy xương bị hư tổn.

Công ty cổ phần VIETPHARM là nhà nhập khẩu và phân phối Beta Glucan tại Việt Nam.
Hotline: 0988297755 - 0936653065

Bình luận

Bài viết liên quan

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

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

[nguyên liệu Silymarin](#)

[Bột Berberin dược dụng](#)

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

[IBP cung cấp cao khô bá bệnh](#)

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

[IBP cung cấp cao khô hạt nho](#)

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

[IBP cung cấp cao khô nấm dương hoặc](#)

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

[Bán Rotundine nguyên liệu](#)

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

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

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

[IBP cung cấp cao khô cà gai leo](#)

[IBP cung cấp chiết xuất hạt nho](#)

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

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

[IBP cung cấp tảo spirulina](#)

[IBP cung cấp cao khô hậu phác](#)

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

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

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

[IBP cung cấp cao khô atiso](#)

[IBP cung cấp cao khô đan sâm](#)

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

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

[IBP cung cấp cao khô sâm tố nữ](#)

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

Trang 14 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [11](#)
- [12](#)
- [13](#)
- 14
- [15](#)
- [16](#)
- [17](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)