

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

[Men vi sinh sản xuất thực phẩm bảo vệ sức khỏe](#)

[Cao khô dược liệu sản thuốc thực phẩm bảo vệ sức khỏe](#)

[Chiết xuất hoa Hòe \(rutin\)](#)

[Bán Cao huyết giác](#)

[Cao dược liệu sản xuất thuốc thú y](#)

[Nguyên liệu sản xuất thuốc thú y](#)

[Cao khô dược liệu chất lượng cao, giá thành hợp lý](#)

[Bán Cao Huyết giác](#)

[Berberin cho Thú y](#)

[Enzyme chất lượng cao, giá thành hợp lý](#)

[Nguyên liệu sản xuất thuốc thú y](#)

[Chế phẩm men vi sinh chất lượng cao](#)

[Nguyên liệu sản xuất thuốc thú y](#)

[Cao dược liệu đạt tiêu chuẩn VietGAP](#)

[Cao khô dược liệu đạt tiêu chuẩn VietGAP](#)

[Nguyên liệu sản xuất thuốc và thực phẩm bảo vệ sức khỏe](#)

[Enzyme hoạt lực cao, giá thành hợp lý](#)

[Men vi sinh chất lượng tốt](#)

[Cao khô dược liệu](#)

[Cao dược liệu](#)

[Nguyên liệu sản xuất thuốc và thực phẩm bảo vệ sức khỏe](#)

[Nguyên liệu sản xuất thuốc và thực phẩm bảo vệ sức khỏe](#)

[Nguyên liệu sản xuất thuốc và thực phẩm bảo vệ sức khỏe](#)

[Bán Nguyên liệu Silymarin](#)

[ting chất hoa Hòe \(Rutin\)](#)

[Berberin cho Chăn nuôi](#)

[bột Berberin](#)

[Bán Rotundine nguyên liệu](#)

[Nguyên liệu Berberin tự nhiên 60%-98% \(theo yêu cầu\)](#)

[Cao men bia Pháp](#)

Trang 26 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [23](#)
- [24](#)
- [25](#)
- [26](#)
- [27](#)
- [28](#)
- [29](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)