

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

[Bán Rotundine](#)

[Nguyên liệu Berberin cho thú y, thủy sản](#)

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

[Bán Nguyên liệu Silymarin](#)

[Bán Rotundine nguyên liệu](#)

[Nguyên liệu Berberin cho thú y](#)

[Berberin - Chiết suất từ cây Vàng Đắng](#)

[Berberin tự nhiên 60%-98%](#)

[HỒNG SÂM HÀN QUỐC- DƯỠNG NÃO HẾT ĐAU ĐẦU MẤT NGỦ](#)

[HỒNG SÂM BẢO VỆ SỨC KHỎE](#)

[Tôi muốn thanh lý thuốc tây](#)

[Nguyên liệu Nano Curcumin](#)

[Berberin - Chiết suất từ cây Vàng Đắng](#)

[Bán Rotundine](#)

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

[Dược sĩ đại học có chứng chỉ hành nghề cần tìm đối tác mở công ty, nhà thuốc](#)

[HỒNG SÂM NHẬP KHẨU HÀN QUỐC GINTONICPLUS](#)

[Mua bán yucca Mexico YUCCA STAR, yucca bột, yucca lỏng, yucca nguyên liệu, giá sỉ](#)

[Nguyên liệu Methyl sulfonyl Methane MSM](#)

[Nguyên liệu cao khô](#)

[Vi Sinh Nguyên Liệu, Vi Sinh Xử Lý Đáy Ao, Phân Hủy Mùn Bã Hữu Cơ](#)

[nơi bán microbate L ENZYME XỬ LÝ NƯỚC](#)

[Thanh lý thuốc iressa 250mg](#)

[SOY ISOFLAVONES - TINH CHẤT MẦM ĐẬU NÀNH](#)

[NGUYÊN LIỆU QUERCETIN](#)

[PREGNENOLONE ACETATE](#)

[Curcumin - Hoạt chất chiết xuất từ nghệ vàng](#)

[KEO ONG TAN HOÀN TOÀN - HONEY SOLUBPOLIS](#)

[ImmunePath-IP® là gì?](#)

[GINKGO BILOBA - CHIẾT XUẤT BẠCH QUẢ](#)

Trang 27 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [24](#)
- [25](#)
- [26](#)
- [27](#)
- [28](#)
- [29](#)
- [30](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)