

## 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.

1. Mọi chi tiết xin liên hệ: 0988297755 - 0936653065

hoặc truy cập Website: <http://vpharm.vn/product-203/Betaglucan.html>

Công ty cổ phần VIETPHARM là nhà nhập khẩu và phân phối Beta Glucan tại Việt Nam.

<http://vpharm.vn/product-203/Betaglucan.html>

## Bình luận

## Bài viết liên quan

[IBP cung cấp cao khô sâm tố nữ](#)

[IBP cung cấp cao khô đan sâm](#)

[IBP cung cấp bột nhau thai cừu](#)

[DA DÀY RISOPHAR \(100% Novasol Curcumin nhập khẩu Đức\). 1 lọ dùng 35 ngày](#)

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

[IBP cung cấp bột nhau thai cừu](#)

[IBP cung cấp cao khô rau má](#)

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

[IBP cung cấp cao khô cà gai leo](#)

[IBP cung cấp giảo cổ lam](#)

[IBP cung cấp cao khô mướp đắng](#)

[IBP cung cấp cao khô lựu](#)

[IBP cung cấp tảo chlorella](#)

[IBP cung cấp cao khô atiso](#)

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

[IBP cung cấp cao khô vông nem](#)

[IBP cung cấp cao khô bá bệnh](#)

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

[IBP cung cấp cao khô đinh lăng](#)

[IBP cung cấp bột nhau thai cừu](#)

[IBP cung cấp tảo spirulina](#)

[IBP cung cấp cao khô lựu](#)

[IBP cung cấp cao khô vông nem](#)

[IBP cung cấp cao khô rau đắng biển](#)

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

[IBP cung cấp cao khô xuyên tâm liên](#)

[IBP cung cấp resveratrol](#)

[IBP cung cấp cao khô atiso](#)

[IBP cung cấp chiết xuất hoa hòe Rutin 95%](#)

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

Trang 5 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [2](#)
- [3](#)
- [4](#)
- [5](#)
- [6](#)
- [7](#)
- [8](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)