

Papain 6000 giá tốt hàng có sẵn được phẩm tpcn mỹ phẩm chế phẩm thú y thủy sản

Ở Việt Nam đu đủ là trái cây vô cùng phổ biến và có nhiều công dụng cho sức khỏe. Có được những lợi ích như vậy là nhờ thành phần papain có trong nhựa đu đủ xanh. Tuy nhiên hiện nay việc chiết tách enzyme từ đu đủ vẫn còn hạn chế. Các sản phẩm nhập khẩu từ nước ngoài trên thị trường hầu hết có giá thành rất cao. Để tận dụng những khả năng tuyệt vời của papain, Công ty Cổ phần Hóa Dược và Công Nghệ Sinh Học Biogreen đã ứng dụng công nghệ tiên tiến từ Châu Âu để sản xuất ra sản phẩm Enzym hoạt lực 6000 USP/G với giá thành hợp lý nhất đảm bảo an toàn, hiệu quả, được tính cao.

Đặc điểm sản phẩm Enzyme Papain:

Thành phẩm ở dạng bột màu trắng mịn, đồng nhất, mùi đặc trưng

Sản phẩm tan hoàn toàn trong nước, không tan trong các dung môi hữu cơ

Hoạt lực: 6000 USP/G

Xuất xứ: Việt Nam

Đóng túi 1kg, 2kg, 5kg và thùng tiêu chuẩn 10kg, 25kg, 50kg

Hạn sử dụng: 2 năm kể từ ngày sản xuất.

Công dụng của Enzyme Papain:

Enzyme Papain 6000 USP/G được sử dụng như một thành phần trong bào chế dược phẩm và thực phẩm chức năng với nhiều lợi ích:

- Papain vừa là một endoprotease vừa là một exoprotease nên có thể thủy phân protein thành acid amin và polypeptid. Với đặc điểm của mình, papain được sử dụng trong ngành dược như một thành phần giúp hỗ trợ tiêu hoá, giúp điều trị các chứng khó tiêu, đầy hơi, táo bón.

- Papain giúp hỗ trợ đào thải các chất chất độc hại cặn bã ra khỏi cơ thể, ngăn ngừa tích tụ protein dư thừa trong hệ tiêu hóa. Là thành phần tác dụng hiệu quả với hội chứng ruột kích thích, hội chứng celiac (không tiêu hóa được protein trong lúa mì)

Sản phẩm ứng dụng trong công nghệ chế biến thực phẩm, thức ăn chăn nuôi

- Papain dùng trong chế biến thịt cá giúp làm mềm tăng hương vị sản phẩm.
- Enzyme còn giúp biến phụ phẩm của động vật thành thức ăn chăn nuôi.
- Sử dụng phối hợp cùng thức ăn chăn nuôi để tăng năng suất, chất lượng, bảo vệ hệ sinh thái, giảm chất độc gây hại và vi sinh vật gây bệnh.

Tham khảo thêm các sản phẩm Papain khác từ Công ty Cổ phần Hóa Dược và Công Nghệ Sinh Học Biogreen bao gồm: Papain 50000 USP/G, Papain 200000 USP/G, Papain 1000000 USP/G, Papain dạng dung dịch.

Bài viết hy vọng đã mang đến những thông tin chi tiết về Papain, nhu cầu sử dụng các sản phẩm chiết tách chất lượng cao với giá cả hợp lý vui lòng liên hệ sdt: **0838883854** (Ms. Quỳnh Anh)

Bình luận

Bài viết liên quan

[Cung cấp nguyên liệu chiết xuất đậu nành](#)

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

[Cung cấp nguyên liệu cao khô hoa hòe](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô giảo cổ lam](#)

[Cung cấp nguyên liệu chiết xuất cam đắng](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô rau đắng biển](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô dây thìa canh](#)

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

[Bán cao khô Lá ổi điều trị các bệnh về tiêu hóa](#)

[Bán cao khô Thực địa sản xuất thực phẩm bảo vệ sức khỏe](#)

[Bán cao khô Cà gai leo điều trị các bệnh lý về gan](#)

[Chiết xuất cây Vàng đắng hàm lượng 60%-90%](#)

[Bán nguyên liệu Rotundin \(chiết xuất củ Bình vôi\)](#)

[Bán Nguyên liệu Silymarin](#)

[Cung cấp nguyên liệu chiết xuất đậu nành](#)

[Bán cao khô Nhũ hương chữa bệnh viêm xương khớp](#)

[Bán cao khô Phúc bồn tử \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

[Nguyên liệu Berberin tự nhiên 60%-98% từ cây Vàng đắng](#)

[Nguyên liệu Berberin từ cây vàng đắng](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô cúc thơm](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô đan sâm](#)

[Bán cao khô Phúc bồn tử phục vụ sản xuất thực phẩm bảo vệ sức khỏe](#)

[Cung cấp cao khô Lá ổi \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

[Men tiêu hóa, hỗ trợ phòng và trị bệnh phân trắng trên tôm](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô vông nem](#)

[Cung cấp nguyên liệu tảo Spirulina](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô rau đắng biển](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô hạt nho](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô trinh nữ hoàng cung](#)

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

Trang 20 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [17](#)
- [18](#)
- [19](#)
- 20
- [21](#)
- [22](#)
- [23](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)