

Nguyên liệu bào chế dược phẩm hỗ trợ tiêu hóa - Enzyme Protease giá tốt nhất thị trường

Protease là enzyme tiêu hóa giúp cơ thể thủy phân protein thành các acid amin hoặc các phân tử peptide thấp. Để có thể dễ dàng sử dụng và phối hợp với các thành phần khác trong các chế phẩm dược, công ty Cổ phần Hóa Dược và Công Nghệ Sinh Học Biogreen sản xuất ra sản phẩm nguyên liệu Enzyme Protease.

Enzyme được sản xuất với công nghệ tiên tiến tại nhà máy đạt tiêu chuẩn ISO 22000 đảm bảo chất lượng, giới hạn vi sinh và hoạt tính của sản phẩm.

Sản phẩm có giá thành cạnh tranh, nhiều ưu đãi chiết khấu cao khi mua với số lượng lớn.

Đội ngũ hỗ trợ dịch vụ đóng gói, vận chuyển, tư vấn vô cùng chuyên nghiệp.

Enzyme được Công ty Biogreen sản xuất ở dạng bột và dung dịch với hàm lượng đa dạng phù hợp với nhu cầu của khách hàng:

- Enzyme dạng bột với hàm lượng 2000 IU/g, 5000 IU/g, 10000 IU/g
- Enzyme dạng dung dịch

Sản phẩm được bảo quản và đóng gói dạng túi bột 1kg, 2kg, 5kg, thùng 1 lít hoặc theo yêu cầu đặt hàng riêng

Xuất xứ: Việt Nam

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

Bảo quản: Nơi khô ráo thoáng mát, tránh ánh sáng trực tiếp

Quan tâm sản phẩm vui lòng liên hệ Công ty Cổ phần Hóa dược và Công nghệ sinh học Biogreen để được tư vấn thông tin và hỗ trợ dịch vụ tốt nhất!

Tham khảo thêm về Enzyme Protease của Biogreen tại: <https://nguyenlieuhoaduoc.vn/nguyen-lieu-enzyme->

protease-dang-bot/

Thông tin chi tiết vui lòng liên hệ theo sđt:xxx

#nguyenlieuhoaduoc #protease #enzymetieuhoa #hoaduoc #thucphamchucnang #enzymsinhhoc

Bình luận

Bài viết liên quan

[GRAPE SEED EXTRACT](#)

[Green tea Extract](#)

[Astaxanthin](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Collagen type II](#)

[Green tea Extract](#)

[White willow bark extract](#)

[Blueberry Extract](#)

[Citrus Aurantium Extract](#)

[Resveratrol](#)

[Sheep Placenta Powder](#)

[Soy isoflavones](#)

[L- carnitine fumarate](#)

[L- carnitine fumarate](#)

[Collagen type II](#)

[Hyaluronic Acid](#)

[Beta Glucan](#)

[L- glutathione](#)

[Citrus Aurantium Extract](#)

[Aloe vera extract](#)

[Nattokinase](#)

[D-Glucosamin sulfate](#)

[L- carnitine fumarate](#)

[Rutin 95%](#)

[Beta Glucan](#)

[Alpha Lipoic Acid](#)

[Coenzyme Q10](#)

[L- carnitine fumarate](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Fish collagen](#)

Trang 35 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [32](#)
- [33](#)
- [34](#)
- 35
- [36](#)
- [37](#)
- [38](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)