

BIOGREEN chuyên cung cấp Enzyme Papain đa dạng hoạt lực

Papain là một enzyme có nguồn gốc từ thực vật được tách chiết từ nhựa quả đu đủ xanh.

Công ty Cổ phần Hóa dược và Công nghệ sinh học Biogreen xin được hân hạnh cung cấp cho quý khách nguyên liệu Enzyme Papain chất lượng cao phục vụ sản xuất dược phẩm, thực phẩm chức năng, thức ăn chăn nuôi... với hoạt lực cao đã được viện kiểm nghiệm kiểm định chặt chẽ trước khi phân phối đến đối tác.

Thành phần chính: Papain, tá dược.

Hoạt lực đa dạng: 6000 USP/g, 30000 USP/g, 50000 USP/g, 200.000 USP/g, 1.000.000 USP/g, 6.000.000 USP/g và theo yêu cầu của khách hàng.

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

Qui cách đóng gói: 1kg/bao, 5kg/bao và theo yêu cầu từ khách hàng.

Mọi thông tin chi tiết xin vui lòng liên hệ:

Công ty cổ phần Hóa dược và Công nghệ sinh học Biogreen

Địa chỉ: 108 Trần Phú, Quận Hà Đông, Hà Nội

Website: www.nguyenlieuhoaduoc.com

Email: kinhdoanh4.biogreen@gmail.com

Số điện thoại tư vấn đặt hàng: 0838360097

Bình luận

Bài viết liên quan

[L- glutathione](#)

[Pregnenolone Acetate](#)

[Hyaluronic Acid](#)

[Beta Glucan](#)

[Soy isoflavones](#)

[Coenzyme Q10](#)

[Rutin 95%](#)

[Garcinia cambogia extract](#)

[Ginkgo Biloba Extract](#)

[Aloe vera extract](#)

[Tảo xoắn Spirulina](#)

[L- carnitine fumarate](#)

[Alpha Lipoic Acid](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Pregnenolone Acetate](#)

[Coenzyme Q10](#)

[Fish collagen](#)

[Cần sang thuốc - TPCN ở Gò Vấp](#)

[Hyaluronic Acid](#)

[L- glutathione](#)

[Beta Glucan](#)

[Collagen type II](#)

[Soy isoflavones](#)

[Mua bán BKC 80% nguyên liệu sát trùng diệt khuẩn ao nuôi, giá cạnh tranh](#)

[Mua bán PVP Iodine 12% nguyên liệu Ấn Độ dạng bột, giá cạnh tranh](#)

[Cung cấp nguyên liệu Green Tea Extract](#)

[Cung cấp nguyên liệu tảo Spirulina](#)

[Cung cấp nguyên liệu Pregnenolone Acetate](#)

[Cung cấp nguyên liệu làm đẹp L - Glutathione](#)

[Cung cấp nguyên liệu Methylsulfonylmethane \(MSM\)](#)

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [35](#)
- [36](#)
- [37](#)
- 38
- [39](#)
- [40](#)
- [41](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)