

Sheep Placenta Powder – Nhau thai cừu

Nhau thai cừu là một nguyên liệu thiên nhiên vô cùng quý hiếm được con người tận dụng từ cách đây rất lâu đời. Với hàm lượng dinh dưỡng đặc biệt, chiết xuất từ nhau thai giúp làm trẻ hóa các tế bào, tăng cường sức khỏe, làm đẹp da, loại bỏ các vết thâm, nám trên khuôn mặt.

Công dụng chính của Blossom Sheep Placenta

- Bổ sung dưỡng chất giúp tăng cường sinh lực, cải thiện khả năng miễn dịch.
- Kích thích sản sinh tế bào mới giúp da tươi trẻ, mịn màng.
- Bổ sung collagen giúp cải thiện khả năng đàn hồi, ngăn ngừa nếp nhăn, chống lão hóa.
- Làm mờ vết tàn nhang, vết nám, vết thâm
- Giảm sệ ngực sau khi sinh,
- Giữ ẩm cho da, làm liền sẹo và lành vết thương nhanh chóng hơn.
- Điều hoà sự tiết chất nhờn và làm giảm sự mở lỗ chân lông.
- Nhau thai cừu còn giúp điều hoà chu kì kinh nguyệt, giảm các chứng thống kinh, làm giảm các triệu chứng khó chịu ở thời kỳ tiền mãn kinh. Giải độc một cách tự nhiên.

Ngoài ra công ty chúng tôi còn cung cấp các nguyên liệu đạt cam kết về chất lượng, phong phú về sản phẩm như:

Citrus Aurantium Extract – Chiết xuất cam đắng

Cordyceps Extract - Chiết xuất đông trùng hạ thảo

Curcumin 95% - Chiết xuất nghệ

Garlic Extract - Chiết xuất tỏi

Horse chestnut Extract – Chiết xuất cao hạt dẻ ngựa

Panax ginseng – Chiết xuất cao hồng sâm

Red Kojic Rice – Tinh chất gạo đỏ

Inulahelenium Extract - Chiết xuất thảo mộc hương

Fenugreek Extract - Chiết xuất cỏ lợi sữa

Grape seed extract 95% - Chiết xuất từ hạt nho

Linzhi Extract – Chiết xuất nấm Linh chi

Yunzhi Extract – Chiết xuất nấm Vân Chi

Sheep Placenta powder – Chiết xuất nhau thai cừu

Hedera Helix Extract – Chiết xuất cao lá thường xuân

...

Các nguyên liệu chất tổng hợp như: Chondroitin Sulfate, MSM (Methylsulfonylmethane), Glutathione, L-carnitine, Coenzyme Q10, Alpha Lipoic Acid, D-glucosamin, Collagen,...

Mọi chi tiết xin liên hệ:

Nguyễn Mạnh Cường 0987 785 792

Công ty TNHH Dược phẩm sinh học Quốc tế (IBPHARCO)

GPĐKKD: 0107338923

Địa chỉ: Tầng 6, tòa nhà Licogi 13, 164 Khuất Duy Tiến, Thanh Xuân, Hà Nội

VPMN: Khu B CC Bộ Đội Biên Phòng, đường Nguyễn Văn Công, phường 3, quận Gò Vấp, Tp HCM

Email: contact@ibpharco.com

Web: ibpharco.com

Chú ý:

Hiệu quả có thể khác nhau tùy theo cơ địa của mỗi người.

Sản phẩm này không phải là thuốc và không có tác dụng thay thế thuốc chữa bệnh.

Bình luận

Bài viết liên quan

[CẦN THUÊ CHỨNG CHỈ HÀNH NGHỀ TRUNG CẤP CAO ĐẲNG](#)

[Mình cần nhượng lại thuốc Molnupiravir 200mg liệu trình 5 ngày](#)

[Nguyên liệu bào chế dược phẩm hỗ trợ tiêu hóa - Enzyme Protease giá tốt nhất thị trường](#)

[Dịch Chiết Keo Ong Risophar - Đậm đặc 83%- Nguồn gốc Hàn Quốc](#)

[Vỏ nang rỗng, viên nang, vỏ nhộng size 0 các màu](#)

[PVP iodine sát trùng](#)

[Hương cam, hương sữa, hương dâu](#)

[Đạm tăng trọng dạng bột dạng nước](#)

[Papain 6000 giá tốt hàng có sẵn được phẩm tpen mỹ phẩm chế phẩm thú y thủy sản](#)

[EDTA 4Na Hà lan, EDTA Trung Quốc, EDTA Ấn Độ khử phèn kho sỉ](#)

[Mua bán si clo aquafit hàng chuẩn 70% thùng cao Ấn Độ](#)

[Bán Bacillus clausii thuốc nguyên liệu giá tốt hàng có sẵn](#)

[Cung cấp Hương nguyên liệu cho thú y, thủy sản giá tốt](#)

[Kho giá sỉ EDTA 4Na, edta 4 muối Hà Lan, Trung Quốc khử phèn giá sỉ](#)

[Dịch chiết Keo Ong Risophar](#)

[Nguyên liệu L - Arginin](#)

[Nguyên liệu Berberin 60% -98%](#)

[Bột Berberin tự nhiên 60%-98% Cho thủy sản](#)

[Nguyên liệu Berberin tự nhiên 60%-98% Cho thủy sản, thú y](#)

[CHLORINE ẤN ĐỘ CHLORA 70% - THÙNG 45 KG](#)

[Vỏ nang rỗng, viên nang, vỏ nhộng size 0 các màu](#)

[Bán cao Xuyên tâm liên \(hỗ trợ điều trị covid 19\)](#)

[Bột Berberin tự nhiên](#)

[Cao Xuyên tâm liên 98%](#)

[Cao Xuyên tâm liên \(giúp điều trị covid 19\)](#)

[Bán Cao dược liệu Xuyên tâm liên \(điều trị Covid 19\)](#)

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

[IBP cung cấp cao khô bá bệnh](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô lá sen](#)

[IBP cung cấp cao khô trinh nữ hoàng cung](#)

Trang 10 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [7](#)
- [8](#)
- [9](#)
- 10
- [11](#)
- [12](#)
- [13](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)