

Sheep Placenta Powder

Tên gọi: Chiết xuất 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.

Mọi chi tiết xin vui lòng liên hệ:

Nguyễn Mạnh Cường

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

Add: Tầng 6, Licogi13, 164 Khuất Duy Tiến, Thanh Xuân, Hà Nội

Hotline: 0987 785 792

- **Tel: 024 62939301**

Email: cuongnm@ibpharco.com

- **Web: www.ibpharco.com**

Bình luận

Bài viết liên quan

[Sheep Placenta Powder – Nhau thai cừu](#)

[Garcinia cambogia extract](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Coenzyme Q10](#)

[L- glutathione](#)

[Astaxanthin](#)

[Soy isoflavones](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Fucoidan](#)

[Resveratrol](#)

[Spirulina](#)

[Diosmin](#)

[Green Coffee Bean Extract](#)

[Cordyscep Extract](#)

[Green tea Extract](#)

[Cao Atiso](#)

[Cao Trinh nữ hoàng cung](#)

[BLUEBERRY EXTRACT - THẦN DƯỢC CHO ĐÔI MẮT CỦA BẠN](#)

[Green tea Extract](#)

[Diosmin](#)

[Soy isoflavones](#)

[Pregnenolone Acetate](#)

[Sheep Placenta Powder – Nhau thai cừu](#)

[Resveratrol](#)

[Cordycep Extract](#)

[MSM \(Methylsulfonylmethane\)](#)

[Pregnenolone Acetate](#)

[Soy isoflavones](#)

[Sheep Placenta Powder – Nhau thai cừu](#)

[Coenzyme Q10](#)

- [Lùi](#)
- [30](#)
- [31](#)
- [32](#)
- 33
- [34](#)
- [35](#)
- [36](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)