

IBP cung cấp cao khô đan sâm

???? Cao khô đan sâm

???? Đan sâm là cây thân cỏ, cao từ 30 – 80 cm và sống lâu năm. Cây có thân màu đỏ nâu, nhỏ và vuông, bề mặt thân có các rãnh dọc. Lá màu lục, mọc đối xứng và có lông nhỏ.

???? Dược liệu chứa các thành phần hóa học như iso cryptotanshinone, cryptotanshinone, ceton, methyl-tanshinone, vitamin E, acid lactic,...

???? Tác dụng của cao khô đan sâm:

- ✓ Tác dụng chống đông máu và cải thiện tuần hoàn ngoại vi.
- ✓ Cải thiện chức năng tim nên có khả năng ngăn chặn nhồi máu cơ tim.
- ✓ Tác dụng giãn động mạch vành.
- ✓ Tác dụng hạ huyết áp.
- ✓ Giảm nồng độ triglycerid trong máu và gan.
- ✓ An thần, kháng khuẩn và ức chế tế bào ung thư.

???? Đặt Hàng & Tư Vấn Sản Phẩm Liên Hệ

Nguyễn Ngọc Minh 0383 968 206

☎ Tel: 02462939301

Fax: 02462939301

-----★★★-----

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

???? GPĐKKD: 0107338923

► Tầng 6, tòa nhà Licogi13, 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

Bình luận

Bài viết liên quan

[Soy isoflavones](#)

[Astaxanthin](#)

[Green tea Extract](#)

[Rutin 95%](#)

[Garcinia cambogia extract](#)

[Fucoidan](#)

[Resveratrol](#)

[Ginkgo Biloba Extract](#)

[Fucoidan](#)

[Sheep Placenta Powder](#)

[White willow bark extract](#)

[Citrus Aurantium Extract](#)

[Spirulina](#)

[Garcinia cambogia extract](#)

[Green tea Extract](#)

[Soy isoflavones](#)

[GRAPE SEED EXTRACT](#)

[L- carnitine fumarate](#)

[Beta Glucan](#)

[Pregnenolone Acetate](#)

[Coenzyme Q10](#)

[Collagen type II](#)

[Green tea Extract](#)

[Rutin 95%](#)

[Ginkgo Biloba Extract](#)

[Spirulina](#)

[Ginkgo Biloba Extract](#)

[L-ARGININE HCL](#)

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

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

Trang 36 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [33](#)
- [34](#)
- [35](#)
- [36](#)
- [37](#)
- [38](#)
- [39](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)