

IBP cung cấp chiết xuất nhân sâm

Chiết Xuất Nhân Sâm

Tên sản phẩm: Chiết xuất nhân sâm (Ginsenosides)

Hoạt chất: Ginsenosides

Xuất hiện: Bột màu trắng hoặc vàng nhạt

Nhân sâm là một loại cây có rễ nhiều thịt và một thân cây với lá hình bầu dục màu xanh lá cây. Nó là một cây lâu năm có thể sống hơn một thế kỷ. Chiết xuất nhân sâm thường được chiết xuất từ rễ cây của nó. Như là một bổ sung tự nhiên thảo dược, chiết xuất rễ nhân sâm từ lâu đã được đánh giá cao vì danh tiếng của nó chống viêm, chống ung thư, và tính chất chống oxy hóa. Đồng thời, chiết xuất nhân sâm cũng được sử dụng trong điều trị vi lượng đồng căn của bệnh trầm cảm, căng thẳng, ham muốn tình dục thấp, và sự chú ý thâm hụt hyperactivity rối loạn.

Chức Năng Và Lợi Ích Của Nhân Sâm Gốc Chiết Xuất Bột

1. Nhân sâm gốc chiết xuất bột có thể tăng cường khả năng miễn dịch của con người, khả năng chống virus và nhiễm trùng.
2. Chiết xuất nhân sâm tự nhiên được sử dụng để chống lão hóa, antifatigue, điều chỉnh hệ thần kinh não, tăng cường chức năng tạo máu và thúc đẩy sự trao đổi chất.
3. Chiết xuất rễ nhân sâm có thể giúp bảo vệ chức năng tạo máu của tủy, cải thiện khả năng giải độc gan và thúc đẩy phục hồi mô gan.
4. Bột chiết xuất nhân sâm tự nhiên có thể ngăn ngừa và điều trị bệnh tim mạch vành, hội chứng khí hậu, bệnh tiểu đường, thiếu máu, vv
5. Nhân sâm gốc chiết xuất bột có thể ngăn ngừa ung thư, kích hoạt tế bào bình thường và an thần.

Ứng Dụng Chiết Xuất Rễ Nhân Sâm

1. Trong lĩnh vực thực phẩm như nguyên liệu, chiết xuất rễ nhân sâm là một loại thực phẩm nuôi dưỡng có nhiều lợi ích cho não.
2. Trong lĩnh vực dược phẩm, bột nhân sâm có thể được sử dụng để điều trị bệnh tim mạch vành và có tác dụng tốt hơn.
3. Trong lĩnh vực mỹ phẩm làm nguyên liệu, panax ginseng extract powder sở hữu chức năng làm trắng, xoa tan chỗ, chống nhăn và kích hoạt tế bào da.

Bình luận

Bài viết liên quan

[Cung cấp nguyên liệu nhau thai cừu](#)

[Bán cao khô Bô công anh điều trị sưng vú, tắc sữa](#)

[Cung cấp cao khô Ich mẫu \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

[Nguyên liệu Berberin 60% -98%](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô đỉnh lừng](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô đan sâm](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô bồ công anh](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô vòng nem](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô biển súc](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô khúng khếng](#)

[Cung cấp nguyên liệu nhau thai cừu](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô giáo cổ lam](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô dâm dương hoắc](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô xuyên tâm liên](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô kim tiền thảo](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô xạ đen](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô mướp đắng](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô điệp hạ châu](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô atiso](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô rau đắng biển](#)

[Cung cấp nguyên liệu cao khô sâm dương hoắc](#)

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

[Cung cấp nguyên liệu cao khô bá bệnh](#)

[Cung cấp nguyên liệu Cao khô đương quy](#)

[Nguyên liệu sản xuất thuốc và thực phẩm chức năng](#)

[Cung cấp tinh chất mâm đầu nành giúp tăng cường nội tiết tố nữ](#)

[Cung cấp men Bacillus subtilis hỗ trợ tiêu hóa](#)

[Cung cấp Nano curcumin chiết xuất từ nghệ tươi](#)

[Cung cấp cao khô Nhân sâm \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

[Cung cấp cao khô Chùm ngây \(phun sương, tan hoàn toàn\)](#)

Trang 22 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [19](#)
- [20](#)
- [21](#)
- [22](#)
- [23](#)
- [24](#)

- [25](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)