

## **Nguyên liệu Berberin 60% -98%**

Nguyên liệu Berberin chiết xuất từ cây Vàng đắng có hàm lượng phổ biến từ 60% đến 98% (tùy theo yêu cầu). Berberin kháng sinh tự nhiên kháng sinh thực vật được ứng dụng nhiều trong Dược phẩm, thực phẩm chức năng và thú y. Điều trị các nhiễm khuẩn đường ruột do ký sinh trùng đường ruột gây nên như tiêu chảy, lỵ trực khuẩn, viêm túi mật...

Công ty cổ phần Việt Pharm là đơn vị chuyên cung cấp Nguyên liệu Berberin có hàm lượng từ 60%-98% với cam kết về chất lượng và giá cả cạnh tranh

Mọi chi tiết xin liên hệ: 0988297755/0936653065

hoặc truy cập website: <http://berberin.vn/>

## **Bình luận**

## **Bài viết liên quan**

[IBP cung cấp cao khô hậu phác](#)

[IBP cung cấp cao khô bá bệnh](#)

[IBP cung cấp cao khô lá sen](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu chiết xuất hoa hòe](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô đinh lăng](#)

[IBP cung cấp cao khô cúc thơm](#)

[Cung cấp cao men bia Việt Nam, Pháp](#)

[IBP cung cấp cao khô dây thìa canh](#)

[IBP cung cấp cao khô phòng phong](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu chiết xuất hoa hòe](#)

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

[IBP cung cấp cao khô cúc thơm](#)

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

[IBP cung cấp cao khô sâm tố nữ](#)

[IBP Cung cấp đông trùng hạ thảo khô](#)

[IBP cung cấp cao khô vông nem](#)

[IBP cung cấp cao khô quả bứa](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô đinh lăng](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu chiết xuất hoa hòe](#)

[IBP cung cấp cao khô bá bệnh](#)

[IBP cung cấp cao khô lá khôi](#)

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

[IBP cung cấp cao khô dâm dương hoắc](#)

[IBP cung cấp cao khô dây thìa canh](#)

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

[Vitamin C, Vitamin hỗn hợp cho tôm cá giá rẻ](#)

[IBP cung cấp cao khô đĩnh lăng](#)

[IBP cung cấp cao khô phòng phong](#)

[IBP cung cấp cao khô hạt nho](#)

[IBP cung cấp nguyên liệu cao khô đĩnh lăng](#)

Trang 13 của 41

- [« Đầu tiên](#)
- [Lùi](#)
- [10](#)
- [11](#)
- [12](#)
- 13
- [14](#)
- [15](#)
- [16](#)
- [Tiếp](#)
- [Cuối cùng »](#)