



飼養過程的治療及緊迫
造成肝臟的負擔
從而嚴重影響成長速度
使飼料營養浪費

肝菁-P

ENLIV HP 以穿心蓮為主的配方設計
再搭配其他多功能的草藥
造就出肝菁無可匹敵的功效

添加量 |
0.8-1公斤 / 每噸料

包裝 |
25公斤 / 原裝袋

台灣總代理——

JRI 佳力德實業有限公司
Jaritec Industrial Co.,Ltd.

地址 | 台北市大安區信義路四段341號6樓之2
電話 | 02-2700-3163 傳真 | 02-2325-7047

供應商——

Zydus
Cadila
Cadia Healthcare Limited



源自世界最悠久的
醫學系統
阿育吠陀



<http://www.jaritec.com.tw>

Zydus
Cadila



源自世界最悠久的
醫學系統
阿育吠陀



不只滋補肝臟 · 加強營養吸收
追求更高的農場產能

肝菁-P
ENLIV HP

功效
 活化肝臟
 保護肝臟
 刺激免疫
 健胃
 抗發炎
 抗氧化
 抑制病毒複製



穿心蓮
 Andrographis paniculata

穿心蓮內酯對醣類吸收的功效



腸道代謝作用的影響

穿心蓮內酯對結合到腸刷狀緣膜的水解酶之影響

口服穿心蓮能藉由活化腸雙糖酶(乳糖酶, 麥芽糖酶&蔗糖酶) 加速小腸消化&醣類吸收。

Choudhary BR, Poddar MK; Methods Find Exp Clin Pharmacol, 1985 Dec; 7 (12): 617-21

穿心蓮內酯

穿心蓮內酯是一種從穿心蓮萃取出來的二萜內酯，並且為世界上最佳的肝臟保護劑之一。最近研究顯示穿心蓮內酯比水飛薊素更具有保肝作用(水飛薊屬中的黃酮木脂素)，水飛薊素也是世界上常用的肝臟保護劑之一。

穿心蓮內酯還能保護胰臟中的分泌胰島素的細胞，以及改善葡萄糖代謝。

利膽作用

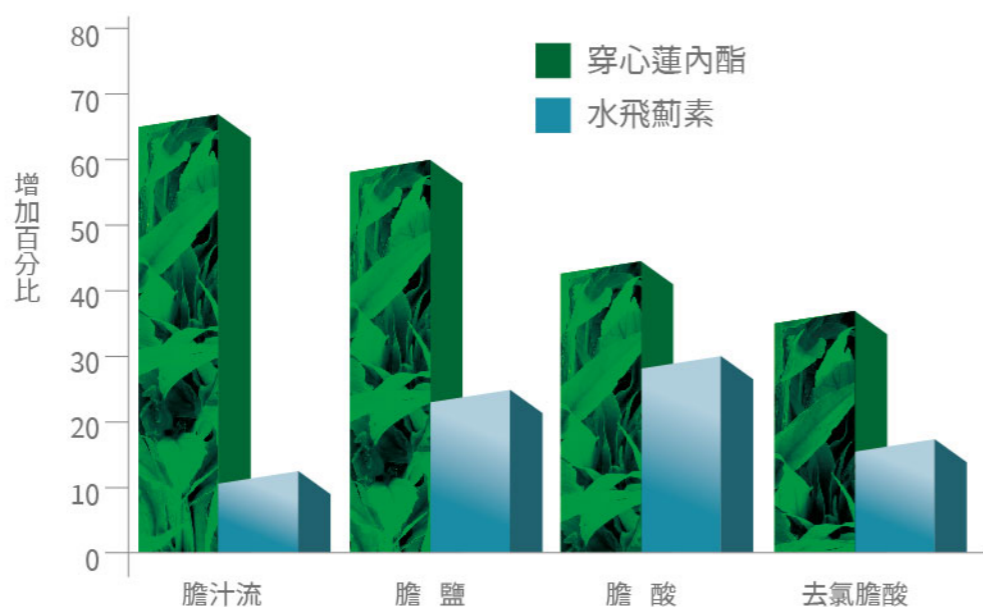
穿心蓮內酯對於肝臟中膽汁流的影響

組別	劑量(毫克/公斤)	膽汁流率(平均+誤差)
控制組	x	21.83±1.27
添加穿心蓮內酯	80	35.49±1.51

G.S. Tripathi & Y.B. Tripathy-Phytotherapy Research, Vol.5, 176-178(1991)

膽汁流較佳意謂較佳的脂質使用率，因此達到最佳的體重增重、飼料轉換率、脂溶性維生素&色素(葉黃素) 吸收。

穿心蓮內酯 Vs 水飛薊素的利膽作用



肝菁-P
 ENLIV HP

※穿心蓮內酯比水飛薊素更具有利膽作用※

