

REPORT NO.

SL101F60790-23

**SUPER
LAB**
because
results
matter

第 1 頁 / 共 1 頁

委託單位

瑛誼國際有限公司

台中市豐原區角潭路二段 57 號

檢體名稱：活樂舒

檢體編號：60790F01

接收日期：101 年 6 月 18 日

檢驗日期：101 年 6 月 20 日

報告日期：101 年 6 月 22 日

檢體狀態描述：如附件照片

送檢方式： 顧客送檢 台美採檢

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	備註
常見西藥成分 (180 項) 分析 (如附件所列之西藥成份)	未檢出	—	*	⊙

XXX 以下空白 XXX

說明：

1. 本報告共 1 頁，分離使用及/或摘要複製無效。
2. 「⊙」：台美建議之檢驗方法，經客戶同意後進行檢驗。
3. 「*」：參考文獻：(1)參考藥物食品檢驗局調查研究年報 27：118-130 2009。
(2)Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis 40 (2006) 305-311。
檢測儀器：LC/MS/MS。



- 檢驗結果僅對檢體負責，如對檢驗結果有疑義，請於七日內向本公司查詢。
- 報告中所載資料僅供參考，不得作為廣告、商業推銷及公證之用。

報告簽署人：施偉仲 博士

蔡文城

SIGNED ON BEHALF OF SUPERLAB
實驗室負責人 蔡文城 博士

REPORT NO.

SL101F60790-33



第 1 頁 / 共 1 頁

委託單位

瑛誼國際有限公司

台中市豐原區角潭路二段 57 號

檢體名稱：活樂舒

檢體編號：60790F01

接收日期：101 年 6 月 18 日

檢驗日期：101 年 6 月 20 日

報告日期：101 年 6 月 25 日

檢體狀態描述：如附件照片

送檢方式： 顧客送檢 台美採檢

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	備註
砷	未檢出	ppm (µg/g)	*	MDL=0.5
鉛	未檢出	ppm (µg/g)	*	MDL=0.5
鎘	未檢出	ppm (µg/g)	*	MDL=0.5
銅	未檢出	ppm (µg/g)	#	MDL=0.5
汞	未檢出	ppm (µg/g)	#	MDL=0.5

XXX 以下空白 XXX

說明：

1. 本報告共 1 頁，分離使用及/或摘要複製無效。
2. 「*」：Journal of AOAC International, 2006, 89 (6) : 1447-66。
檢測儀器：ICP-OES。
3. 「#」：參考 Journal of AOAC International, 2006, 89 (6) : 1447-66。
檢測儀器：ICP-OES。
4. 低於方法偵測極限之測定值以「未檢出」表示，並於備註欄註明其方法偵測極限 (MDL)。



- 檢驗結果僅對檢體負責，如對檢驗結果有疑義，請於七日內向本公司查詢。
- 報告中所載資料僅供參考，不得作為廣告、商業推銷及公證之用。

報告簽署人：施偉仲 博士

SIGNED ON BEHALF OF SUPERLAB
實驗室負責人 蔡文城 博士

REPORT NO.

SL101F60790-13

委託單位

瑛誼國際有限公司

台中市豐原區角潭路二段 57 號

檢體名稱：活樂舒

檢體編號：60790F01

接收日期：101 年 6 月 18 日

檢驗日期：101 年 6 月 19 日

報告日期：101 年 6 月 21 日

檢體狀態描述：如附件照片

送檢方式： 顧客送檢 台美採檢

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	備註
農藥殘留檢測 215 項	詳如附件一 未檢出	—	*	⊙

XXX 以下空白 XXX

說明：

1. 本報告共 1 頁，分離使用及/或摘要複製無效。
2. 「⊙」：台美建議之檢驗方法，經客戶同意後進行檢驗。
3. 「*」：參考署授食字第 1001904777 號、署授食字第 1001903796 號、署授食字第 0971800383 號。
檢測儀器：LC/MS/MS、GC/MS、HS-GC/FPD。



- 檢驗結果僅對檢體負責，如對檢驗結果有疑義，請於七日內向本公司查詢。
- 報告中所載資料僅供參考，不得作為廣告、商業推銷及公證之用。

報告簽署人：施偉仲 博士

蔡文城

SIGNED ON BEHALF OF SUPERLAB
實驗室負責人 蔡文城 博士

REPORT NO.

SL101F61215

**SUPER
LAB**
because
results
matter

第1頁 / 共1頁

委託單位

瑛誼國際有限公司

台中市豐原區角潭路二段 57 號

檢體名稱：活樂舒

檢體編號：61215F01

接收日期：101 年 9 月 7 日

檢驗日期：101 年 9 月 11 日

報告日期：101 年 9 月 12 日

檢體狀態描述：如附件照片

送檢方式：■ 顧客送檢 □ 台美採檢

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	備註
塑化劑：				
鄰苯二甲酸二丁酯 DBP	未篩檢出	ppm	*	
鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 DEHP	未篩檢出	ppm	*	
鄰苯二甲酸丁基苯酯 BBP	未篩檢出	ppm	*	
鄰苯二甲酸二辛酯 DNOP	未篩檢出	ppm	*	
鄰苯二甲酸二異壬酯 DINP	未篩檢出	ppm	*	
鄰苯二甲酸二異癸酯 DIDP	未篩檢出	ppm	*	
XXX 以下空白 XXX				

說明：

1. 本報告共 1 頁，分離使用及/或摘要複製無效。
2. 本檢驗未涉及檢體抽樣，報告書僅對該送驗檢體負責。
3. *：參考文獻：參考衛生署公告之參考方法，食品中鄰苯二甲酸酯類之檢驗方法。
檢測儀器：液相層析串聯質譜儀。
4. 本檢驗係為因應塑化劑汙染事件，快速篩檢暫訂為 1 ppm。



- 檢驗結果僅對檢體負責，如對檢驗結果有疑義，請於七日內向本公司查詢。
- 報告中所載資料僅供參考，不得作為廣告、商業推銷及公證之用。

報告簽署人：施偉仲 博士

蔡文城

SIGNED ON BEHALF OF SUPERLAB
實驗室負責人 蔡文城 博士