



M61-150400400001

**SUPER  
LAB**  
because  
results  
matter

委託單位

**碧莎蕾藥品實業有限公司**  
台北市萬華區寶興街80巷16號1樓

第1頁/共4頁

檢體名稱：碧莎蕾舒維魚油膠囊

檢體狀態描述：如附件照片

檢體包裝方式：完整販售包裝

報告用途：自主管理

製造公司：CAPTEK SOFTGEL INT'L, INC.

原產地：美國

批號：N1302240

送檢方式：顧客送檢

製造日期：-

有效期限：2017.05.30(四年)

接收日期：104 年 04 月 13 日

檢驗日期：104 年 04 月 16 日

報告日期：104 年 04 月 28 日

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	方法定量（偵測）極限
脂肪酸組成	詳如附件	-	參考衛生福利部102.11.28部授食字第1021950978號公告訂定食品中脂肪酸之檢驗方法. 檢驗儀器：GC/FID	-

XXX 以下空白 XXX

## 備註：

- 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。
- 標示「\*」之檢驗項目，為該項目經認證認可。

- 低於方法定量（偵測）極限，以“陰性”或“未檢出”表示。
- 將報告分離使用及 / 或摘要複製無效。
- 本檢驗如未涉及抽樣，報告書僅對該送驗檢體負責。
- 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，不得做為廣告、商業推銷及公證之用。
- 檢驗報告僅就委託檢驗者之委託事項提供檢驗結果，至若本產品之合法性，仍應由主管機關依法判斷。

報告簽署人：Frank Lin  
業務秘書：Win Lin  
審核人員：Frank Lin



*Wen-cheng Tsai*

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



M61-150400400001

**SUPER  
LAB**  
because  
results  
matter

**碧莎蕾藥品實業有限公司**  
台北市萬華區寶興街80巷16號1樓

第2頁/共4頁

檢體名稱：碧莎蕾舒維魚油膠囊

檢體狀態描述：如附件照片

檢體包裝方式：完整販售包裝

報告用途：自主管理

製造公司：CAPTEK SOFTGEL INT'L, INC.

原產地：美國

批號：N1302240

送檢方式：顧客送檢

製造日期：-

有效期限：2017.05.30(四年)

接收日期：104 年 04 月 13 日

檢驗日期：104 年 04 月 16 日

報告日期：104 年 04 月 28 日





M61-150400400001

**SUPER  
LAB**  
because  
results  
matter

**碧莎蕾藥品實業有限公司**  
台北市萬華區寶興街80巷16號1樓

第3頁/共4頁

檢體名稱：碧莎蕾舒維魚油膠囊

檢體狀態描述：如附件照片

檢體包裝方式：完整販售包裝

報告用途：自管理

製造公司：CAPTEK SOFTGEL INT'L, INC.

原產地：美國

批號：N1302240

送檢方式：顧客送檢

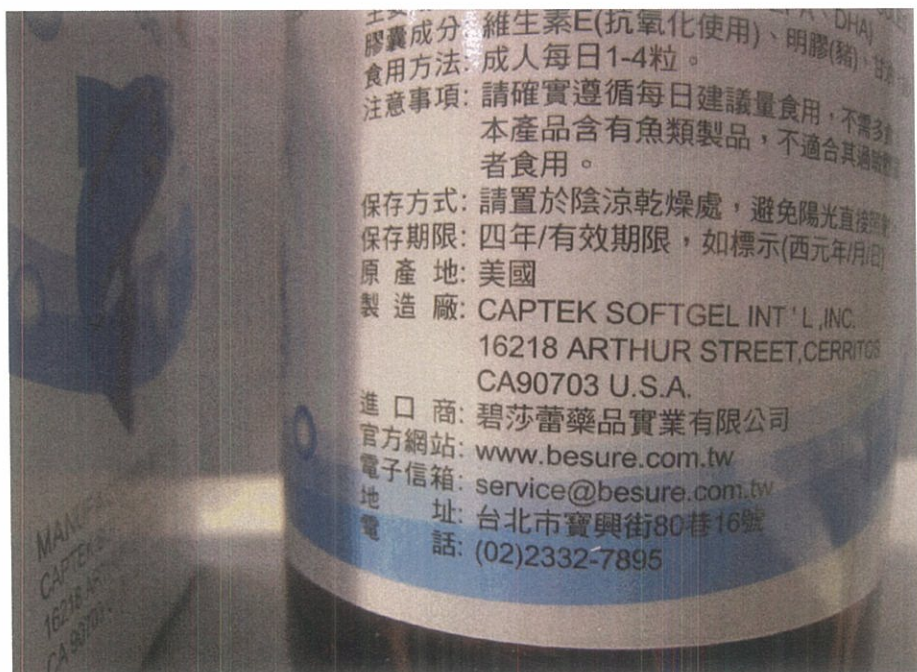
製造日期：-

有效期限：2017.05.30(四年)

接收日期：104 年 04 月 13 日

檢驗日期：104 年 04 月 16 日

報告日期：104 年 04 月 28 日





M61-150400400001

**SUPER  
LAB**  
because  
results  
matter

**碧莎蕾藥品實業有限公司**  
台北市萬華區寶興街80巷16號1樓

第4頁/共4頁

檢體名稱：碧莎蕾舒維魚油膠囊

檢體狀態描述：如附件照片

檢體包裝方式：完整販售包裝

報告用途：自主管理

製造公司：CAPTEK SOFTGEL INT'L, INC.

原產地：美國

批號：N1302240

送檢方式：顧客送檢

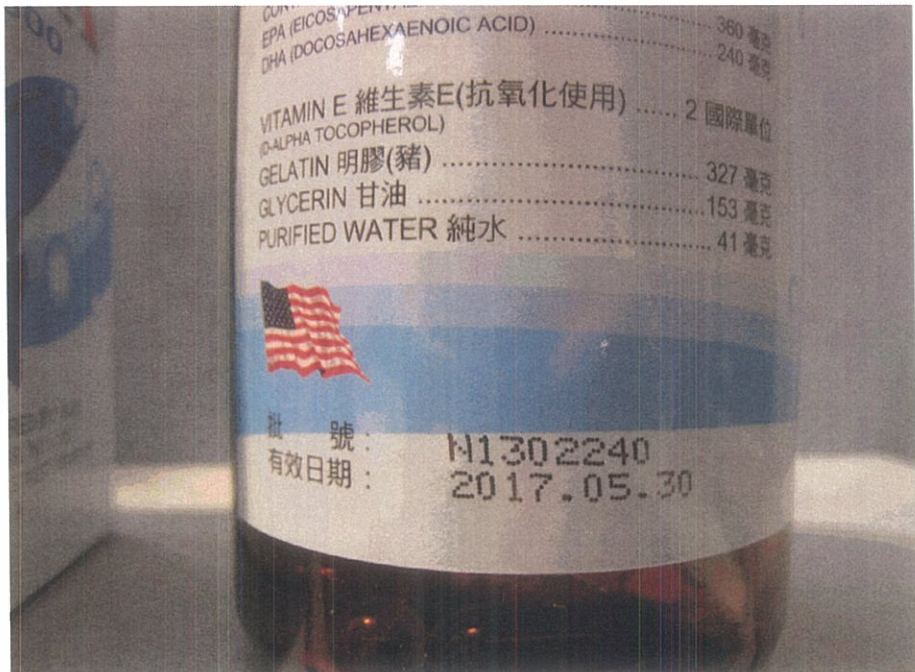
製造日期：-

有效期限：2017.05.30(四年)

接收日期：104 年 04 月 13 日

檢驗日期：104 年 04 月 16 日

報告日期：104 年 04 月 28 日



## 附 件

檢體名稱 M61-150400400

編號	檢驗項目	檢驗結果		定量極限 ( % )
		( g/100 g ;% )	相對百分比	
	脂肪酸組成			
	飽和脂肪酸總量	14.06	12.18	0.05
1	4:0 丁酸	未檢出	未檢出	0.05
2	6:0 己酸	未檢出	未檢出	0.05
3	8:0 辛酸	未檢出	未檢出	0.05
4	10:0 癸酸	未檢出	未檢出	0.05
5	11:0 十一烷酸甲酯	未檢出	未檢出	0.05
6	12:0 月桂酸	未檢出	未檢出	0.05
7	13:0 十三烷酸甲酯	未檢出	未檢出	0.05
8	14:0 肉豆蔻酸(十四酸)	0.43	0.37	0.05
9	15:0 十五烷酸甲酯	0.08	0.07	0.05
10	16:0 棕櫚酸	5.87	5.09	0.05
11	17:0 珠光脂酸	0.36	0.32	0.05
12	18:0 硬脂酸	6.42	5.56	0.05
13	20:0 花生酸	0.51	0.45	0.05
14	21:0 二十一烷酸甲酯	未檢出	未檢出	0.05
15	22:0 山嵛酸(二十二酸)	0.25	0.22	0.05
16	23:0 二十三碳酸	未檢出	未檢出	0.05
17	24:0 二十四碳酸	0.12	0.10	0.05
	單元不飽和脂肪酸總量	22.51	19.50	0.05
18	14:1 肉豆蔻酸	未檢出	未檢出	0.05
19	15:1 十,順-十五碳烯酸	未檢出	未檢出	0.05
20	16:1 棕櫚油酸	1.55	1.34	0.05
21	17:1 十,順-十七碳酸	0.17	0.15	0.05
22	18:1 六,順-十八碳烯酸	0.10	0.09	0.05
23	18:1 九,順-十八碳烯酸	12.59	10.91	0.05
24	18:1 十一,順-十八碳烯酸	3.99	3.45	0.05
25	20:1 二十碳烯酸	1.81	1.56	0.05
26	22:1 二十二碳烯酸(芥酸)	未檢出	未檢出	0.05
27	24:1 順-15-二十四碳烯酸	2.30	2.00	0.05
	反式脂肪酸總量	0.21	0.18	0.05
28	反-9-十四碳烯酸	未檢出	未檢出	0.05
29	反-9-十六碳烯酸	未檢出	未檢出	0.05
30	反-6-十八碳烯酸	未檢出	未檢出	0.05

31	反-9-十八碳烯酸	0.11	0.10	0.05
32	反-11-十八碳烯酸	未檢出	未檢出	0.05
33	反-9,12-十八碳二烯酸	未檢出	未檢出	0.05
34	順-9,反-12-十八碳二烯酸	未檢出	未檢出	0.05
35	反-9,順-12-十八碳二烯酸	未檢出	未檢出	0.05
36	反-9,12,15-十八碳三烯酸	未檢出	未檢出	0.05
37	反-9,反-12,順-15-十八碳三烯酸	未檢出	未檢出	0.05
38	反-9,順-12,反-15-十八碳三烯酸	未檢出	未檢出	0.05
39	順-9,反-12,反-15-十八碳三烯酸	未檢出	未檢出	0.05
40	順-9,順-12,反-15-十八碳三烯酸	未檢出	未檢出	0.05
41	順-9,反-12,順-15-十八碳三烯酸	未檢出	未檢出	0.05
42	反-9,順-12,順-15-十八碳三烯酸 多元不飽和脂肪酸總量	0.10 63.23	0.09 54.76	0.05
43	18:3 ω3 α-亞麻酸(ALA)	0.81	0.70	0.05
44	20:3 ω3 二十碳三烯酸(ETE)	2.44	2.11	0.05
45	20:5 ω3 二十碳五烯酸(EPA)	31.58	27.36	0.05
46	22:5 ω3 二十二碳五烯酸(DPA)	3.80	3.29	0.05
47	22:6 ω3 二十二碳六烯酸(DHA)	21.72	18.82	0.05
48	18:2 ω6 亞油酸	1.31	1.13	0.05
49	18:3 ω6 γ-亞麻酸	0.21	0.18	0.05
50	20:2 ω6 二十碳二烯酸	0.33	0.28	0.05
51	20:3 ω6 二十碳三烯酸	0.30	0.26	0.05
52	20:4 ω6 花生四烯酸	未檢出	未檢出	0.05
53	22:2 ω6 二十二碳二烯酸	未檢出	未檢出	0.05
54	22:4 ω6 二十二碳四烯酸	未檢出	未檢出	0.05
55	22:5 ω6 二十二碳五烯酸 ω3 總量 ω6 總量 不飽和脂肪酸總量 共軛式脂肪酸總量	0.73 60.35 2.87 85.73 未檢出	0.63 52.28 2.48 74.26 未檢出	0.05 0.05 0.05 0.05
56	順-9,反-11-十八碳二烯酸	未檢出	未檢出	0.05
57	反-10,順-12-十八碳二烯酸 脂肪酸總量	未檢出 100	未檢出 86.62	0.05 0.05

低於定量極限以「未檢出」表示。