



報告編號：MZ2-240300663

# 台美檢驗科技股份有限公司

## 檢驗中心 測試報告

SUPER  
LAB  
because  
results  
matter

### 委託單位

我的輕食有限公司

高雄市仁武區京吉六路29號

第 1 頁 / 共 3 頁

檢體名稱：1000 EPA魚油

製造公司：-

製造日期：-

有效期限：2027.01.10

批 號：-

原產地：-

檢體狀態：室溫

檢體包裝：完整販售包裝

送檢方式：顧客送檢

檢體數量：1件

聯絡人：郭家恩先生

報告用途：通路販售

聯絡電話：(07) 371-4466

----- 以上檢體資訊係由委託單位提供且確認 -----

收檢日期：2024/03/21

檢驗日期：2024/03/26

報告日期：2024/04/01

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量 / 偵測極限
脂肪酸組成	詳如附件	g/100 g	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。	詳如附件

----- 以下空白 -----

### 備註：

- 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。
- 本次檢驗如未涉及抽樣時，測試報告僅對該送驗檢體負責。將報告分離使用及 / 或摘要複製無效，報告中所載資料僅供參考，不宜做為廣告、商業推廣及公證用。當檢驗結果低於定量 / 偵測極限，以“未檢出”或“陰性”表示。



FO19-04  
測試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



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：MZ2-240300663

**SUPER  
LAB**  
because  
results  
matter

# 台美檢驗科技股份有限公司

## 檢驗中心 測試報告

### 委託單位

我的輕食有限公司

高雄市仁武區京吉六路29號

第 2 頁 / 共 3 頁

檢體名稱：1000 EPA魚油

檢體狀態：室溫

收檢日期：2024/03/21

檢驗日期：2024/03/26

報告日期：2024/04/01



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：MZ2-240300663

# 台美檢驗科技股份有限公司

## 檢驗中心 測試報告

SUPER  
LAB  
because  
results  
matter

### 委託單位

我的輕食有限公司

高雄市仁武區京吉六路29號

第 3 頁 / 共 3 頁

檢體名稱：1000 EPA魚油

檢體狀態：室溫

收檢日期：2024/03/21

檢驗日期：2024/03/26

報告日期：2024/04/01



FO19-04

Paper from  
responsible sources  
FSC® C187900

連結至台美安全家



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士

附 件

檢體編號：MZ2-240300663  
檢驗項目：脂肪酸組成  
基質類別：油脂

第 1 頁 / 共 1 頁

序號	檢驗項目	相對百分比 (%)	檢驗結果 g/100 g	定量極限 g/100 g	序號	檢驗項目	相對百分比 (%)	檢驗結果 g/100 g	定量極限 g/100 g
<b>飽和脂肪酸</b>									
1 (4:0)	四烷酸		未檢出	0.05	33	(9c-14:1) 9-順-十四碳烯酸		未檢出	未檢出 0.05
2 (6:0)	六烷酸		未檢出	0.05	34	(10c-15:1) 10-順-十五碳烯酸		未檢出	未檢出 0.05
3 (8:0)	八烷酸	0.20	0.17	0.05	35	(9c-16:1) 9-順-十六碳烯酸		0.08	0.07 0.05
4 (10:0)	十烷酸	0.14	0.12	0.05	36	(10c-17:1) 10-順-十七碳烯酸		未檢出	未檢出 0.05
5 (11:0)	十一烷酸		未檢出	0.05	37	(6c-18:1) 6-順-十八碳烯酸		未檢出	未檢出 0.05
6 (12:0)	十二烷酸		未檢出	0.05	38	(9c-18:1) 9-順-十八碳烯酸		0.26	0.22 0.05
7 (13:0)	十三烷酸		未檢出	0.05	39	(11c-18:1) 11-順-十八碳烯酸		未檢出	未檢出 0.05
8 (14:0)	十四烷酸	0.08	0.07	0.05	40	(11c-20:1) 11-順-二十碳烯酸		0.14	0.12 0.05
9 (15:0)	十五烷酸		未檢出	0.05	41	(13c-22:1) 13-順-二十二碳烯酸		未檢出	未檢出 0.05
10 (16:0)	十六烷酸	0.27	0.23	0.05	42	(15c-24:1) 15-順-二十四碳烯酸		未檢出	未檢出 0.05
11 (17:0)	十七烷酸		未檢出	0.05	<b>順式單元不飽和脂肪酸總量</b>				0.48 0.41 0.05
12 (18:0)	十八烷酸		未檢出	0.05	<b>順式多元不飽和脂肪酸</b>				
13 (20:0)	二十烷酸		未檢出	0.05	43	(18:3 ω3 (ALA)) 9,12,15-順-十八碳三烯酸		0.08	0.07 0.05
14 (21:0)	二十一烷酸		未檢出	0.05	44	(20:3 ω3 (ETE)) 11,14,17-順-二十碳三烯酸		未檢出	未檢出 0.05
15 (22:0)	二十二烷酸	0.14	0.12	0.05	45	(20:5 ω3 (EPA)) 5,8,11,14,17-順-二十碳五烯酸		95.96	82.51 0.05
16 (23:0)	二十三烷酸		未檢出	0.05	46	(22:5 ω3 (DPA)) 7,10,13,16,19-順-二十二碳五烯酸		0.29	0.25 0.05
17 (24:0)	二十四烷酸		未檢出	0.05	47	(22:6 ω3 (DHA)) 4,7,10,13,16,19-順-二十二碳六烯酸		1.27	1.09 0.05
<b>飽和脂肪酸總量</b>		0.83	0.71	0.05	48	(18:2 ω6) 9,12-順-十八碳二烯酸		0.13	0.11 0.05
<b>反式脂肪酸</b>									
18 (9t-14:1)	9-反-十四碳烯酸		未檢出	0.05	49	(18:3 ω6) 6,9,12-順-十八碳三烯酸		未檢出	未檢出 0.05
19 (9t-16:1)	9-反-十六碳烯酸		未檢出	0.05	50	(20:2 ω6) 11,14-順-二十碳二烯酸		未檢出	未檢出 0.05
20 (6t-18:1)	6-反-十八碳烯酸		未檢出	0.05	51	(20:3 ω6) 8,11,14-順-二十碳三烯酸		未檢出	未檢出 0.05
21 (9t-18:1)	9-反-十八碳烯酸		未檢出	0.05	52	(20:4 ω6) 5,8,11,14-順-二十碳四烯酸		0.97	0.83 0.05
22 (11t-18:1)	11-反-十八碳烯酸		未檢出	0.05	53	(22:2 ω6) 13,16-順-二十二碳二烯酸		未檢出	未檢出 0.05
23 (9t, 12t-18:2)	9,12-反-十八碳二烯酸		未檢出	0.05	54	(22:4 ω6) 7,10,13,16-順-二十二碳四烯酸		未檢出	未檢出 0.05
24 (9c, 12t-18:2)	9-順, 12-反-十八碳二烯酸		未檢出	0.05	55	(22:5 ω6) 4,7,10,13,16-順-二十二碳五烯酸		未檢出	未檢出 0.05
25 (9t, 12c-18:2)	9-反, 12-順-十八碳二烯酸		未檢出	0.05	<b>順式多元不飽和脂肪酸總量</b>				98.70 84.86 0.05
26 (9t, 12t, 15t-18:3)	9,12,15-反-十八碳三烯酸		未檢出	0.05	<b>ω3脂肪酸總量</b>				97.60 83.92 0.05
27 (9t, 12t, 15c-18:3)	9-反, 12-反, 15-順-十八碳三烯酸		未檢出	0.05	<b>ω6脂肪酸總量</b>				1.09 0.94 0.05
28 (9t, 12c, 15t-18:3)	9-反, 12-順, 15-反-十八碳三烯酸		未檢出	0.05	<b>共軛式脂肪酸</b>				
29 (9c, 12t, 15t-18:3)	9-順, 12-反, 15-反-十八碳三烯酸		未檢出	0.05	56	(9c, 11t-18:2) 9-順, 11-反-十八碳二烯酸		未檢出	未檢出 0.05
30 (9c, 12c, 15t-18:3)	9-順, 12-順, 15-反-十八碳三烯酸		未檢出	0.05	57	(10t, 12c-18:2) 10-反, 12-順-十八碳二烯酸		未檢出	未檢出 0.05
31 (9c, 12t, 15c-18:3)	9-順, 12-反, 15-順-十八碳三烯酸		未檢出	0.05	<b>共軛式脂肪酸總量</b>				
32 (9t, 12c, 15c-18:3)	9-反, 12-順, 15-順-十八碳三烯酸		未檢出	0.05	<b>脂肪酸總量</b>				100.00 85.98 0.05
<b>反式脂肪酸總量</b>			未檢出	0.05					

1. 低於定量極限以「未檢出」表示。

2. 相對百分比為各脂肪酸含量與脂肪酸總量之比值。

3. ω3脂肪酸總量為序號43~47之總和；ω6脂肪酸總量為序號48~55之總和。

