



報告編號：MZ2-250900950

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

高雄市仁武區京六路29號

第 1 頁 / 共 2 頁

檢體名稱：法國超臨界魚油膠囊

製造公司：-

製造日期：-

批號：-

檢體狀態：室溫

送檢方式：顧客送驗

聯絡人：郭家恩先生

聯絡電話：(07) 371-4466

有效期限：2028.08.29

原產地：-

檢體包裝：完整販售包裝

檢體數量：1 件

報告用途：通路販售

----- 以上檢體資訊係由委託單位提供且確認 -----

收檢日期：2025/09/22

檢驗日期：2025/09/23

報告日期：2025/10/02

| 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。



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：MZ2-250900950

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 2 頁

檢體名稱：法國超臨界魚油膠囊

檢體狀態：室溫

收檢日期：2025/09/22

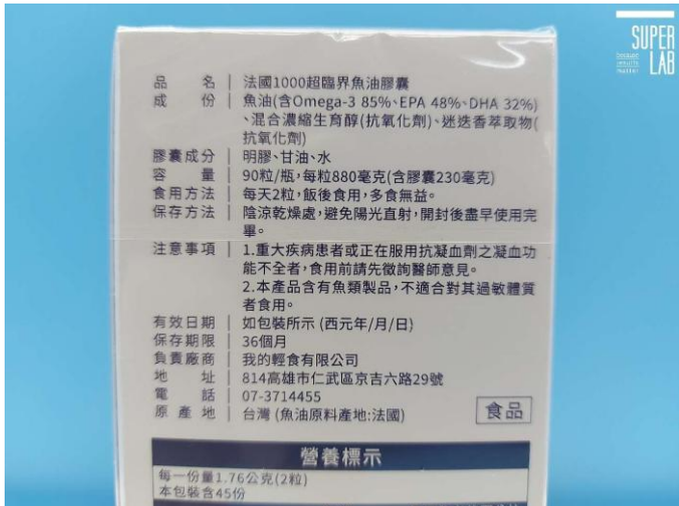
檢驗日期：2025/09/23

報告日期：2025/10/02

MZ2-250900950



MZ2-250900950



MZ2-250900950



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：MZ2-250900950
 檢驗項目：脂肪酸組成
 基質類別：油脂

| 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 | |
|--------------|--|-----------|--------------|--------------|---------------------|--|-----------|--------------|--------------|------|
| 飽和脂肪酸 | | | | | 順式單元不飽和脂肪酸 | | | | | |
| 1 | (4:0) 四烷酸 | 未檢出 | 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 | 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 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | 35 | (9c-16:1) 9-順-十六碳烯酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | |
| 4 | (10:0) 十烷酸 | 未檢出 | 未檢出 | 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 | 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 | 未檢出 | 0.05 | 38 | (9c-18:1) 9-順-十八碳烯酸 | 0.99 | 0.81 | 0.05 | |
| 7 | (13:0) 十三烷酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | 39 | (11c-18:1) 11-順-十八碳烯酸 | 0.23 | 0.19 | 0.05 | |
| 8 | (14:0) 十四烷酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | 40 | (11c-20:1) 11-順-二十碳烯酸 | 2.83 | 2.31 | 0.05 | |
| 9 | (15:0) 十五烷酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | 41 | (13c-22:1) 13-順-二十二碳烯酸 | 0.29 | 0.24 | 0.05 | |
| 10 | (16:0) 十六烷酸 | 0.15 | 0.12 | 0.05 | 42 | (15c-24:1) 15-順-二十四碳烯酸 | 0.11 | 0.09 | 0.05 | |
| 11 | (17:0) 十七烷酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | 順式單元不飽和脂肪酸總量 | | | 4.46 | 3.64 | 0.05 |
| 12 | (18:0) 十八烷酸 | 0.34 | 0.28 | 0.05 | 順式多元不飽和脂肪酸 | | | | | |
| 13 | (20:0) 二十烷酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | 43 | (18:3 ω3 (ALA)) 9, 12, 15-順-十八碳三烯酸 | 0.18 | 0.15 | 0.05 | |
| 14 | (21:0) 二十一烷酸 | 未檢出 | 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 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | 45 | (20:5 ω3 (EPA)) 5, 8, 11, 14, 17-順-二十碳五烯酸 | 53.62 | 43.81 | 0.05 | |
| 16 | (23:0) 二十三烷酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | 46 | (22:5 ω3 (DPA)) 7, 10, 13, 16, 19-順-二十二碳五烯酸 | 3.67 | 3.00 | 0.05 | |
| 17 | (24:0) 二十四烷酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | 47 | (22:6 ω3 (DHA)) 4, 7, 10, 13, 16, 19-順-二十二碳六烯酸 | 36.36 | 29.71 | 0.05 | |
| 飽和脂肪酸 | | | | | 48 | (18:2 ω6) 9, 12-順-十八碳二烯酸 | 0.51 | 0.42 | 0.05 | |
| 反式脂肪酸 | | | | | 49 | (18:3 ω6) 6, 9, 12-順-十八碳三烯酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | |
| 18 | (9t-14:1) 9-反-十四碳烯酸 | 未檢出 | 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 | |
| 19 | (9t-16:1) 9-反-十六碳烯酸 | 未檢出 | 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 | |
| 20 | (6t-18:1) 6-反-十八碳烯酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | 52 | (20:4 ω6) 5, 8, 11, 14-順-二十碳四烯酸 | 0.38 | 0.31 | 0.05 | |
| 21 | (9t-18:1) 9-反-十八碳烯酸 | 未檢出 | 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 | |
| 22 | (11t-18:1) 11-反-十八碳烯酸 | 未檢出 | 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 | |
| 23 | (9t, 12t-18:2) 9, 12-反-十八碳二烯酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | 55 | (22:5 ω6) 4, 7, 10, 13, 16-順-二十二碳五烯酸 | 0.22 | 0.18 | 0.05 | |
| 24 | (9c, 12t-18:2) 9-順, 12-反-十八碳二烯酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | 順式多元不飽和脂肪酸總量 | | | 94.96 | 77.58 | 0.05 |
| 25 | (9t, 12c-18:2) 9-反, 12-順-十八碳二烯酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | ω3脂肪酸總量 | | | 93.84 | 76.67 | 0.05 |
| 26 | (9t, 12t, 15t-18:3) 9, 12, 15-反-十八碳三烯酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | ω6脂肪酸總量 | | | 1.11 | 0.91 | 0.05 |
| 27 | (9t, 12t, 15c-18:3) 9-反, 12-反, 15-順-十八碳三烯酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | ω9脂肪酸總量 | | | 4.22 | 3.45 | 0.05 |
| 28 | (9t, 12c, 15t-18:3) 9-反, 12-順, 15-反-十八碳三烯酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | 共軛式脂肪酸 | | | | | |
| 29 | (9c, 12t, 15t-18:3) 9-順, 12-反, 15-反-十八碳三烯酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | 56 | (9c, 11t-18:2) 9-順, 11-反-十八碳二烯酸 | 0.10 | 0.08 | 0.05 | |
| 30 | (9c, 12c, 15t-18:3) 9-順, 12-順, 15-反-十八碳三烯酸 | 未檢出 | 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 | 未檢出 | 0.05 | 共軛式脂肪酸總量 | | | 0.10 | 0.08 | 0.05 |
| 32 | (9t, 12c, 15c-18:3) 9-反, 12-順, 15-順-十八碳三烯酸 | 未檢出 | 未檢出 | 0.05 | 脂肪酸總量 | | | 100.00 | 81.70 | 0.05 |
| 反式脂肪酸 | | | | | 脂肪酸總量 | | | | | |
| 反式脂肪酸 | | | 未檢出 | 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。

- - - - - 以 下 空 白 - - - - -