

紅布朗 11 項



TÜVRheinland®
Precisely Right.

杜夫萊茵股份有限公司 高雄實驗室
TÜV Rheinland AIMEX Ltd. Kaohsiung Lab

檢測報告 TEST REPORT

報告編號 Report Number : 14-0522-020-01-A
申請單位 Applicant : 紅布朗國際有限公司
聯絡電話 Tel : 07-2696919 ext.111
傳真電話 Fax : 07-2693869
申請單位地址 Applicant Address : 802 高雄市苓雅區三多四路 110 號 22 樓之 1
檢驗日期 Test Period : 2014/05/22 ~ 2014/06/03

送樣日期 Date Received : 2014/05/22
樣品名稱 Sample Name : 紅布朗綜合堅果
產品資訊 Sample Info : 紅布朗綜合堅果
報告日期 Date Issued : 2014/06/06

檢測項目 Item(s)	結果 Result(s)	備註 Remark(s)
八大營養成分 Nutrition Facts		
熱量 Calorie	504 kcal/100g	
粗蛋白 Crude Protein	22.0 g/100g	
粗脂肪 Crude Fat	28.4 g/100g	
總飽和脂肪酸 Total saturated fatty acid	3.14 g/100g	
反式脂肪酸 Trans-Fatty Acid	N.D.	定量極限 : 0.01 g/100g
總碳水化合物 Total Carbohydrate	40.1 g/100g	
總糖 Total sugars	30.3 g/100g	
鈉 (Na) Sodium	270 mg/100g	

~~~以下空白~~~

#### 檢測方法：

1. 熱量 Calorie :  
計算而得，熱量(Kcal)=碳水化合物(%)\*4 + 粗蛋白(%)\*4 + 粗脂肪(%)\*9。
2. 粗蛋白 Crude protein :  
依據 CNS 國家標準 總號 5035 類號 N6116 食品中粗蛋白質之檢驗法。
3. 粗脂肪 Crude fat :  
依據 CNS 國家標準 總號 5036 類號 N6117 食品中粗脂肪之檢驗方法。
4. 飽和脂肪酸 Total Saturated fatty acid、反式脂肪酸 Trans-fatty acid :  
102 年 11 月 28 日部授食字第 1021950978 號公告 食品中脂肪酸及反式脂肪酸之檢驗方法(以 GC-MS 分析)。
5. 總碳水化合物 Total carbohydrate :  
計算而得，碳水化合物(%)=100 % - (水分+灰分+粗蛋白+粗脂肪)%。
6. 鈉(Na) Sodium :  
102 年 9 月 6 日部授食字第 1021950329 號公告修正 重金屬檢驗方法總則(ICP-OES)
7. 總糖(單糖及雙糖的總和) Total sugars :  
依據 CNS 國家標準 總號 12634 類號 N6223 (HPLC 法)。

報告簽署人

1. 本報告所用樣品與名稱係由委託單位提供，實驗室僅負責檢測分析。
2. 檢測結果僅對檢測樣品有效。
3. 本報告記載事項僅作為參考資料，不得作為任何商業推銷廣告及訴訟用。
4. 本報告內容未經授權不得部份複製，但完整複製除外。
5. 檢驗報告僅就委託檢驗者之委託事項提供檢驗結果，至於本產品之合法性，仍應由主管機關依法判斷。
6. 結果為 N.D.(Non Detected)表未檢出。
7. 結果為陽性表檢出，結果為陰性表未檢出。
8. 本檢驗未涉及檢驗抽樣，報告書僅對該送檢檢驗體負責。