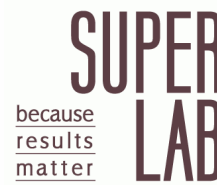




報告編號：MZ2-230500535



台美檢驗科技股份有限公司

檢驗中心 測試報告

委託單位

騰勢股份有限公司

台北市中正區南昌路二段81號7樓之1

第 1 頁 / 共 4 頁

檢體名稱：專利天然藜麥活力綜合B群 (60顆/盒)

製造公司：-

製造日期：-

批號：312-HT-TS230316

檢體狀態：室溫

送檢方式：顧客送檢

聯絡人：鄒小姐

聯絡電話：(02)3322-5628

有效期限：2026.03.15

原產地：-

檢體包裝：完整販售包裝

檢體數量：1件

報告用途：自主管理

----- 以上檢體資訊係由委託單位提供且確認 -----

收檢日期：2023/05/18

檢驗日期：2023/05/22

報告日期：2023/05/26

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量 / 偵測極限
------	------	----	------	-----------

食品塑化劑9項：DMP#、DEP#、DIBP#、BBP#、DBP#、DEHP#、DNOP#、DINP#、DIDP#

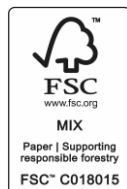
鄰苯二甲酸二甲酯DMP #	未檢出	ppm (µg/g)	食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品 中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器： LC/MS/MS。	0.05
---------------	-----	------------	--	------

鄰苯二甲酸二乙酯DEP #	未檢出	ppm (µg/g)	食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品 中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器： LC/MS/MS。	0.05
---------------	-----	------------	--	------

鄰苯二甲酸二異丁酯DIBP #	未檢出	ppm (µg/g)	食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品 中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器： LC/MS/MS。	0.05
-----------------	-----	------------	--	------

鄰苯二甲酸丁酯苯甲酯BBP #	未檢出	ppm (µg/g)	食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品 中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器： LC/MS/MS。	0.05
-----------------	-----	------------	--	------

鄰苯二甲酸二丁酯DBP #	0.06	ppm (µg/g)	食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品 中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器： LC/MS/MS。	0.05
---------------	------	------------	--	------



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：MZ2-230500535



台美檢驗科技股份有限公司

檢驗中心 測試報告

委託單位

騰勢股份有限公司

台北市中正區南昌路二段81號7樓之1

第 2 頁 / 共 4 頁

檢體名稱：專利天然藜麥活力綜合B群 (60顆/盒)

製造公司：-

製造日期：-

批號：312-HT-TS230316

檢體狀態：室溫

送檢方式：顧客送檢

聯絡人：鄒小姐

聯絡電話：(02)3322-5628

有效期限：2026.03.15

原產地：-

檢體包裝：完整販售包裝

檢體數量：1件

報告用途：自主管理

----- 以上檢體資訊係由委託單位提供且確認 -----

收檢日期：2023/05/18

檢驗日期：2023/05/22

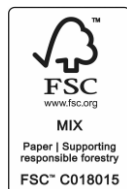
報告日期：2023/05/26

檢驗項目	檢驗結果	單位	檢驗方法	定量 / 偵測極限
鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯DEHP #	0.11	ppm (µg/g)	食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品 中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器： LC/MS/MS。	0.05
鄰苯二甲酸二辛酯DNOP #	未檢出	ppm (µg/g)	食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品 中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器： LC/MS/MS。	0.05
鄰苯二甲酸二異壬酯DINP #	未檢出	ppm (µg/g)	食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品 中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器： LC/MS/MS。	0.05
鄰苯二甲酸二異癸酯DIDP #	未檢出	ppm (µg/g)	食品藥物管理署建議檢驗方法 102.03.25 食品 中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法。檢驗儀器： LC/MS/MS。	0.05

----- 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。
- 檢驗項目有標「#」者，指該檢驗項目經衛生福利部認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。
- 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。



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：MZ2-230500535



台美檢驗科技股份有限公司 檢驗中心 測試報告

委託單位

騰勢股份有限公司

台北市中正區南昌路二段81號7樓之1

第 3 頁 / 共 4 頁

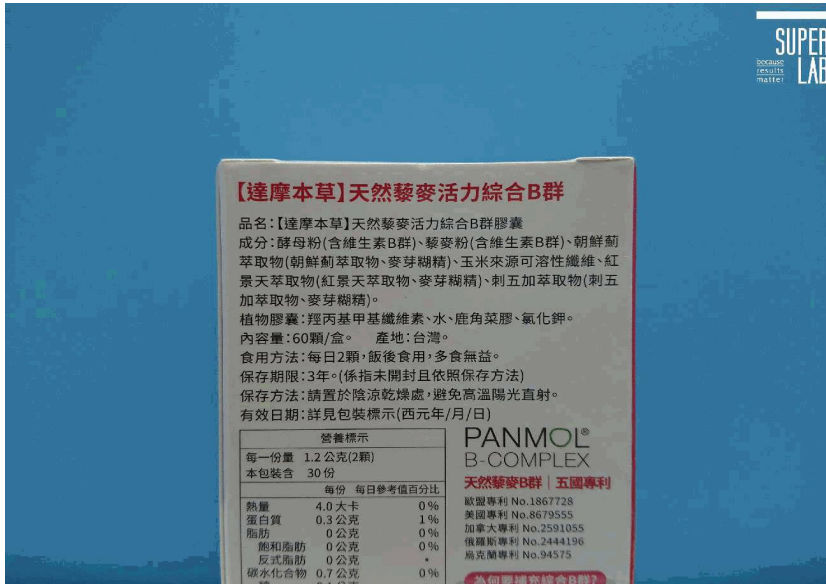
檢體名稱：專利天然藜麥活力綜合B群 (60顆/盒)

檢體狀態：室溫

收檢日期：2023/05/18

檢驗日期：2023/05/22

報告日期：2023/05/26

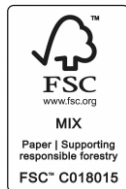


【達摩本草】天然藜麥活力綜合B群

品名：【達摩本草】天然藜麥活力綜合B群膠囊
成分：酵母粉(含維生素B群)、藜麥粉(含維生素B群)、朝鮮蘆
草萃取物(朝鮮蘆草萃取物、麥芽糊精)、玉米來源可溶性纖維、紅
景天萃取物(紅景天萃取物、麥芽糊精)、刺五加萃取物(刺五
加萃取物、麥芽糊精)。
植物膠囊：羥丙基甲基纖維素、水、鹿角菜膠、氯化鉀。
內容量：60顆/盒。產地：台灣。
食用方法：每日2顆，飯後食用，多食無益。
保存期限：3年。(係指未開封且依照保存方法)
保存方法：請置於陰涼乾燥處，避免高溫陽光直射。
有效日期：詳見包裝標示(西元年/月/日)

營養標示		
每份	每日參考值百分比	
每份	1.2公克(2顆)	
本包裝含	30份	
熱量	4.0大卡	0%
蛋白質	0.3公克	1%
脂肪	0公克	0%
飽和脂肪	0公克	0%
反式脂肪	0公克	0%
碳水化合物	0.7公克	0%

PANMOL®
B-COMPLEX
天然藜麥B群 | 五國專利
歐盟專利 No.1867728
美國專利 No.8679555
加拿大專利 No.2531055
俄羅斯專利 No.2448196
烏克蘭專利 No.94575



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士



報告編號：MZ2-230500535



台美檢驗科技股份有限公司 檢驗中心 測試報告

委託單位

騰勢股份有限公司

台北市中正區南昌路二段81號7樓之1

第 4 頁 / 共 4 頁

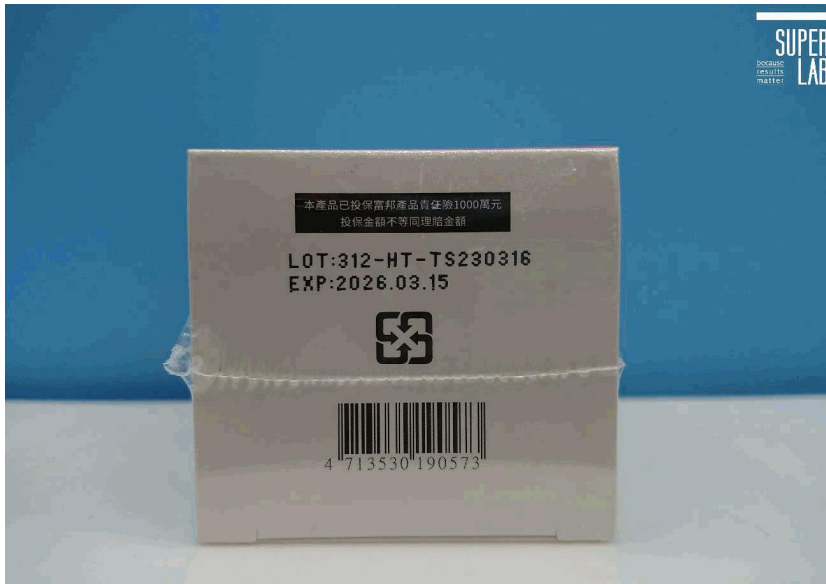
檢體名稱：專利天然藜麥活力綜合B群 (60顆/盒)

檢體狀態：室溫

收檢日期：2023/05/18

檢驗日期：2023/05/22

報告日期：2023/05/26



蔡岳廷

報告簽署人：蔡岳廷 博士