

Page: 1 of 6

中華海洋生技股份有限公司 台北市松山區八德路四段123號B1		報告編號: 報告日期:	AFA23704760 2023/08/01
<u>產品名稱:</u>	Hi-Q麩醯胺酸+維生素 D3粉包		
<u> </u>	請參考報告頁樣品照片		
<u> 樣品狀態/數量:</u>	常溫/1件		
產品型號:	-		
產品批號:	230109		
申請廠商:	中華海洋生技股份有限公司		
申請廠商地址/電話/聯絡人:	105台北市松山區八德路四段123號B1/02-274700 公司	006 #145 #124	/中華海洋生技股 <mark>份有限</mark>
生產或供應廠商:	-		
製造日期:	2023/01/09		
<u>有效日期:</u>	2025/01/08		
原產地(國):	台灣		
以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商	提供並確認。		
收樣日期:	2023/07/18		
<u>測試日期:</u>	2023/07/18		
測試結果:	-請見下頁-		
蔡政家 蔡政家 / 經理 台灣檢驗科技股份有限公司 報告簽署人	SGS J		

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發,此條款可在本公司網站<u>https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions</u>閱覽,凡電子文件之格式依 <u>https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions</u> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者,請注意 本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責,此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未 經本公司事先書面同意,此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容,皆為不合法,違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。 除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。

SGS Taiwan Ltd. 台灣檢驗科技股份有限公司 3F, 125, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, Wu Ku District, New Taipei City, 248016, Taiwan / 248016 新北市五股區新北產業園區五工路 125 號 3 樓 t (886-2) 2299-3939 f (886-2) 2299-1687 www.sgs.com.tw



Page: 2 of 6

中華海洋生技股份有限公司 台北市松山區八德路四段123號B1

段告:	編號	:	AFA23704760
	Mid 200	•	/1/20/04/00

報告日期: 2

츜

2023/08/01



測試項目	测試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
	衛生福利部103年8月25日部授食 字第 1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則	未檢出	0.01	mg/kg
汞	(MOHWH0014.03)	未檢出	0.01	mg/kg
鎘		未檢出	0.01	mg/kg
黄麴毒素				
黃 麴毒素B1	衛生福利部109年9月2日衛授食字第 1091901654號公告修正食品中黴菌毒素檢驗方	未檢出	0.2	µg/kg
黃麴毒素B2	法-黃麴毒素之檢驗(MOHWT0001.04)(註:實驗 二一室擴充原方法適用基質,非屬食藥署該項認證範	未檢出	0.1	µg/kg
黃麴毒素G1	——至領元际力 <i>広</i> 週用基員,非屬良榮者該項誌證製	未檢出	0.2	µg/kg
黃麴毒素G2			0.1	µg/kg
鈉	衛生福利部103年8月25日部授食字第	13.7	2.0	mg/kg
磷	1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則 (MOHWH0014.03)	2.4	2.0	mg/kg
鉀		未檢出	2.0	mg/kg
碘	衛生福利部食品藥物管理署105年2月25日公開 建議檢驗方法-食品中碘含量之檢驗方法 (TFDAA0049.00)	未檢出	0.125	ppm(m g/kg)
維生素D2	參考 AOAC 2016.05(2017) Analysis of Vitamin D2 and Vitamin D3 in Fortified Milk Powders,	 未檢出	1.0	mcg/100g
維生素D3	Infant Formulas, and Adult/Pediatric Nutritional Formulas	49.9	1.0	mcg/100g
 維生素D	維生素 D2+維生素D3之總和	49.9		mcg/100g
⑥ 防腐劑-酸類				
⑥ 對羥苯甲酸	衛生福利部108年1月30日衛授食字第	未檢出	0.02	g/kg
⑥ 水楊酸	1081900155號公告修正食品中防腐劑之檢驗方	未檢出	0.02	g/kg
⑥ 苯甲酸	法(MOHWA0020.03)	未檢出	0.02	g/kg
⑥ 己二烯酸		未檢出	0.02	g/kg
⑥ 去水醋酸		未檢出	0.02	g/kg

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發,此條款可在本公司網站<u>https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions</u>閲覽,凡電子文件之格式依 <u>https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions</u>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者,請注意 本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責,此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未 經本公司事先書面同意,此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容,皆為不合法,違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。 除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。

SGS Taiwan Ltd. 台灣檢驗科技股份有限公司 3F, 125, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, Wu Ku District, New Taipei City, 248016, Taiwan / 248016 新北市五股區新北產業園區五工路 125 號 3 樓 t (886-2) 2299-3939 f (886-2) 2299-1687 www.sgs.com.tw

Member of SGS Group



Page: 3 of 6

中華海洋生技股份有限公司 台北市松山區八德路四段123號B1

報告编號: AFA23704760

報告日期:

2023/08/01



測試項目	测試方法		测試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
砷	衛生福利部103年8月25日部授食字		未檢出	0.01	mg/kg
	1031901169號公告修正重金屬檢點 (MOHWH0014.03)	<i>微力 </i>			

備註:

- 1. 測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果,不對產品合法性做判斷。
- 2. 本報告共 6 頁,分離使用無效。
- 3. 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示;若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
- 4. 低於定量極限/偵測極限之測定值以 "未檢出"或" 陰性 " 表示。
- 5. 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。
- 6. 本測試報告(AFA23704760)之黃麴毒素總量:未檢出。
- 7. 衛生福利部公告之防腐劑檢驗方法涵蓋防腐劑-酸類5項及防腐劑-酯類7項,測試報告上之測試項目為送檢客戶依其需求委託檢測。
- 8. 本次委託測試項目(維生素D2、維生素D3、維生素D、防腐劑-酸類)由SGS食品實驗室-高雄執行(AV023703730), (K為通過衛生 福利部認證項目。
- 9. 甲基汞/無機砷/重金屬等測試項目之測試場地:新北市五股區新北產業園區五權七路38號。

- END -

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發,此條款可在本公司網站<u>https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions</u>閱覽,凡電子文件之格式依 <u>https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions</u>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者,請注意 本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責,此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未 經本公司事先書面同意,此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容,皆為不合法,違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。 除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。



Page: 4 of 6



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發,此條款可在本公司網站 <u>https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions</u> 閱覽,凡電子文件之格式依 <u>https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions</u> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者,請注意 本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責,此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未 經本公司事先書面同意,此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容,皆為不合法,違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。 除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。

SGS Taiwan Ltd. 台灣檢驗科技股份有限公司 3F, 125, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, Wu Ku District, New Taipei City, 248016, Taiwan / 248016 新北市五股區新北產業園區五工路 125 號 3 樓 t (886-2) 2299-3939 f (886-2) 2299-1687 www.sgs.com.tw

Member of SGS Group



Page: 5 of 6

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限:

AFA23704760

	测試方法	定量/偵测極限
鉛	衛生福利部103年8月25日部授食字第	詳見測試結果之定量/偵測極限
	1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則	
	(MOHWH0014.03)	
汞	衛生福利部103年8月25日部授食字第	詳見測試結果之定量/偵測極限
	1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則	
	(MOHWH0014.03)	
	衛生福利部103年8月25日部授食字第	詳見測試結果之定量/偵測極限
	1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則	
	(MOHWH0014.03)	
黄麴毒素	衛生福利部109年9月2日衛授食字第1091901654	詳見測試結果之定量/偵測極限
	號公告修正食品中黴菌毒素檢驗方法-黃麴毒素之	
	檢驗(MOHWT0001.04)(註:實驗室擴充原方法適	
	用基質,非屬食藥署該項認證範圍)	
鈉	衛生福利部103年8月25日部授食字第	詳見測試結果之定量/偵測極限
	1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則	
	(MOHWH0014.03)	
磷	衛生福利部103年8月25日部授食字第	詳見測試結果之定 量/偵測極限
	1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則	
	(MOHWH0014.03)	
一	衛生福利部103年8月25日部授食字第	詳見測試結果之定量/偵測極限
	1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則	
	(MOHWH0014.03)	
	衛生福利部食品藥物管理署105年2月25日公 開建	詳見測試結果之定量/偵測極限
	議檢驗方法-食品中碘含量之檢驗方法	
	(TFDAA0049.00)	

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發,此條款可在本公司網站<u>https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions</u>閲覽,凡電子文件之格式依 <u>https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions</u>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者,請注意 本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責,此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未 經本公司事先書面同意,此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容,皆為不合法,違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。 除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。

SGS Taiwan Ltd. 台灣檢驗科技股份有限公司 3F, 125, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, Wu Ku District, New Taipei City, 248016, Taiwan / 248016 新北市五股區新北產業園區五工路 125 號 3 樓 t (886-2) 2299-3939 f (886-2) 2299-1687 www.sgs.com.tw



Page: 6 of 6

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限:

AFA23704760

測試項目	测試方法	定量/偵测極限
維生素D2	參考 AOAC 2016.05(2017) Analysis of Vitamin D2 and Vitamin D3 in Fortified Milk Powders, Infant Formulas, and Adult/Pediatric Nutritional Formulas	詳見測試結果之定量/偵測極限
維生素D3	參考 AOAC 2016.05(2017) Analysis of Vitamin D2 and Vitamin D3 in Fortified Milk Powders, Infant Formulas, and Adult/Pediatric Nutritional Formulas	詳見測試結果之定量/偵測極限
維生素D	維生素D2+維生素D3之總和	<mark>詳見測</mark> 試結果之定量/ <mark>偵測</mark> 極限
⑥ 防腐劑-酸類	衛生福利部108年1月30日衛授食字第 1081900155號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法 (MOHWA0020.03)	詳見測試結果 <mark>之定</mark> 量/偵測極限
砷	衛生福利部103年8月25日部授食字第 1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則 (MOHWH0014.03)	詳見測試結果之定量/偵測極 限

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發,此條款可在本公司網站<u>https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions</u>閲覽,凡電子文件之格式依 <u>https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions</u>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者,請注意 本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責,此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未 經本公司事先書面同意,此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容,皆為不合法,違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。 除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。

 SGS Taiwan Ltd.
 3F, 125, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, Wu Ku District, New Taipei City, 248016, Taiwan / 248016 新北市五股區新北產業園區五工路 125 號 3 樓

 台灣檢驗科技股份有限公司
 t (886-2) 2299-3939
 f (886-2) 2299-1687
 www.sgs.com.tw