

# 測試報告

 歐陸食品檢驗股份有限公司  
 歐陸食品檢驗-台北

實驗室樣品編號 513-2025-06001630 報告日期 2025/07/09  
 測試報告編號 AR-25-TB-013497-01



金哲有限公司  
 [Redacted]  
 [Redacted]  
 235603  
 新北市中和區中正路736號14樓之1

委託單位： 金哲有限公司  
 樣品編號/報告編號： 513-2025-06001630 / AR-25-TB-013497-01  
 樣品接收日期： 2025/06/19  
 檢測開始日期： 2025/06/19  
 檢測結束日期： 2025/07/09  
 檢驗包裝及數量： 如照片所示

### 以下樣品資訊係由客戶確認及提供:

樣品描述： 奔放去骨鮭魚配方無穀天然糧3LBS.(1.36KG)\_全齡貓適用(456005)  
 樣品抽樣日期： -  
 樣品保存方式： 室溫  
 樣品資訊： -  
 批號： -  
 製造日期： -  
 有效日期： 20260811  
 製造商或供應商： 進口商：金哲股份有限公司  
 報告用途： 自主管理

食品中殘留農藥檢驗方法 - 多重殘留分析	結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
<b>TB223 食品中殘留農藥檢驗方法410項 GC/MS/MS</b>					
檢測農藥項目	未檢出	ppm			
<b>TB224 食品中殘留農藥檢驗方法410項 LC/MS/MS</b>					
檢測農藥項目	未檢出	ppm			

	結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
☆ <b>QA05L 二元醇 執行單位: Eurofins Central Analytical Laboratories</b>					
丙二醇	<0.01	%	0.01		貓用之寵物食品不得檢出
乙二醇	<0.01	%	0.01		-
二甘醇	<0.01	%	0.01		-
<b>TB133 沙門氏菌</b>					
沙門氏桿菌	陰性				陰性
<b>TB253 李斯特菌(定性)</b>					
單核球增多性李斯特菌	陰性				陰性
⊙ <b>TB260 病原性大腸桿菌 執行單位: National Animal Industry Foundation</b>					
病原性大腸桿菌	陰性				陰性



	結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
◎ TB339 產氣莢膜桿菌之檢驗 執行單位: National Animal Industry Foundation					
產氣莢膜桿菌	陰性	CFU/g	10		陰性
TB527 食品中黴菌毒素檢驗方法-多重毒素之檢驗					
伏馬毒素 B1	105	µg/kg	20		伏馬毒素B1、B2合計5 ppm
伏馬毒素 B2	41	µg/kg	20		伏馬毒素B1、B2合計5 ppm
玉米赤黴毒素	未檢出	µg/kg	5		0.2 ppm
脫氧雪腐鐮刀菌烯醇	未檢出	µg/kg	5		(一) 2 ppm (犬用) (二) 5 ppm (貓用)
赭麴毒素 A	未檢出	µg/kg	0.5		0.01 ppm
鐮刀黴菌毒素 T-2	未檢出	µg/kg	1		0.05 ppm (貓用)
鐮刀黴菌毒素HT-2	未檢出	µg/kg	1		-
黃麴毒素B1	未檢出	µg/kg	0.5		B1、B2、G1、G2總合0.02 ppm
黃麴毒素B2	未檢出	µg/kg	0.5		B1、B2、G1、G2總合0.02 ppm
黃麴毒素G1	未檢出	µg/kg	0.5		B1、B2、G1、G2總合0.02 ppm
黃麴毒素G2	未檢出	µg/kg	0.5		B1、B2、G1、G2總合0.02 ppm
☆ UW123 抗氧化劑 執行單位: Eurofins Food Testing Taiwan Ltd (Kaohsiung)					
丁基羥基甲氧苯	未檢出	g/kg	0.01		乙氧基喹啉、二丁基羥基甲苯及丁基羥基甲氧苯含量總和：150 ppm 不得檢出
三羥基苯丁酮	未檢出	g/kg	0.01		不得超過75 ppm且乙氧基喹啉、二丁基羥基甲苯及丁基羥基甲氧苯含量總和：150ppm
乙氧基喹啉	未檢出	g/kg	0.04		乙氧基喹啉、二丁基羥基甲苯及丁基羥基甲氧苯含量總和：150 ppm
二丁基羥基甲苯	未檢出	g/kg	0.01		不得檢出
己基間苯二酚	未檢出	g/kg	0.01		不得檢出
正二氫愈創酸	未檢出	g/kg	0.01		不得檢出
沒食子酸丙酯	未檢出	g/kg	0.01		不得檢出
沒食子酸十二酯	未檢出	g/kg	0.01		不得檢出
沒食子酸辛酯	未檢出	g/kg	0.01		不得檢出
第三丁基氫醌	未檢出	g/kg	0.01		不得檢出
羥甲基二丁基苯酚	未檢出	g/kg	0.04		不得檢出
◎ UW127 亞硝酸鹽 執行單位: National Animal Industry Foundation					
亞硝酸鹽	未檢出	g/kg	0.001		100
☆ UW161 砷 (As) 執行單位: Eurofins Food Testing Taiwan Ltd (Kaohsiung)					
砷 (As)	0.23	mg/kg	0.02		1.含有水產動物或藻類及其產品者，於百分之十二含水率時：無機砷2ppm，總砷10ppm。/2.未含前目產品者：總砷 2ppm。
☆ UW162 鉛 (Pb) 執行單位: Eurofins Food Testing Taiwan Ltd (Kaohsiung)					
鉛 (Pb)	0.10	mg/kg	0.02		5
☆ UW163 汞 (Hg) 執行單位: Eurofins Food Testing Taiwan Ltd (Kaohsiung)					
汞 (Hg)	未檢出	mg/kg	0.02		0.3
☆ UW164 鎘 (Cd) 執行單位: Eurofins Food Testing Taiwan Ltd (Kaohsiung)					

結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
----	----	------	------	-----

☆ UW164 鎘 (Cd) 執行單位: Eurofins Food Testing Taiwan Ltd (Kaohsiung)				
鎘 (Cd)	0.04 mg/kg	0.02		2
☆ UW534 三聚氰胺 執行單位: Eurofins Food Testing Taiwan Ltd (Kaohsiung)				
三聚氰胺	未檢出 mg/kg	0.05		2.5

報告簽署人簽名



黃詩雁

副總監

## 備註與免責聲明

1. 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果, 不對產品合法性作判斷。
2. 標示☆之項目由歐陸食品檢驗股份有限公司(高雄實驗室)執行, 原報告編號AR-25-UW-004676-01。
3. 測試項目QA05L由Eurofins Central Analytical Laboratories執行, 原報告編號AR-25-QA-056844-01。
4. 標示◎之項目由財團法人中央畜產會執行, 原報告編號250623PP005-02。

## 定量極限

TB223 食品中殘留農藥檢驗方法410項 GC/MS/MS					
(甲基)溴磷松 (0.01)	2,6-Diisopropylphenylene(2,6-DIPN) (0.1)	2-Phenylphenol (0.01)	Acetochlor (0.01)	Cadusafos (0.01)	Chlorpropham (0.01)
cis-可氟丹 (0.01)	Diphenylamine (0.01)	o,p'-滴滴涕 (0.01)	o,p'-滴滴涕 (0.01)	o,p'-滴滴涕 (0.01)	p,p'-滴滴涕 (0.01)
p,p'-滴滴涕 (0.01)	p,p'-滴滴涕 (0.01)	Sedaxane (0.01)	trans-可氟丹 (0.01)	α-安殺番 (0.01)	α-蟲必死 (0.01)
β-安殺番 (0.01)	β-蟲必死 (0.01)	γ-蟲必死 (農丹) (0.01)	δ-蟲必死 (0.01)	一品松 (0.01)	丁基拉草 (0.01)
乙基賽伏草 (0.01)	三地芬 (0.01)	三萜芬 (0.01)	三福林 (0.01)	三落松 (0.01)	丙基喜樂松 (0.01)
乙基溴磷松 (0.01)	二氯松 (0.01)	二硫松 (0.01)	五氯硝苯 (0.01)	五氯苯基甲基砒化物 (0.01)	五氯苯胺 (0.01)
亞法尼 (0.01)	亞滅寧 (0.01)	亞烈寧 (0.01)	亞特松 (0.01)	亞芬松 (0.01)	亞噁嗪 (0.01)
佈滅淨 (0.01)	依普同 (0.01)	依普同 (0.01)	依普寧 (0.01)	依芬寧 (0.01)	倍尼芬 (0.01)
克凡派 (0.01)	克收欣 (0.01)	克氯得 (0.01)	克氯苯 (0.01)	克氯磷 (0.01)	克草 (0.01)
免克寧 (0.01)	加福松 (0.01)	加芬松 (0.01)	加羅松 (0.01)	合芬寧 (0.01)	四克利 (0.01)
四氯賽芬肅 (0.01)	地特靈 (0.01)	大克爛 (0.01)	大克草 (0.01)	大克磷 (0.01)	大克磷代謝物 (0.01)
大利松 (0.01)	大福松 (0.01)	大芬滅 (0.01)	安殺番硫酸鹽 (0.01)	安特靈 (0.01)	尼瑞莫 (0.01)
巴克素 (0.01)	巴拉松 (0.01)	布瑞莫 (0.01)	平克座 (0.01)	平氟芬 (0.01)	待克利 (0.01)
得克利 (0.01)	得脫磷 (0.01)	復綠芬 (0.01)	必滅松 (乙基亞特松) (0.01)	必芬松 (0.01)	必芬諾 (0.01)
愛殺松 (0.01)	托福松 (0.01)	拉草 (0.01)	拔敵草 (0.01)	拜裕松 (0.01)	撲滅寧 (0.01)
撲滅松 (0.01)	健乃安 (0.01)	新殺磷 (0.01)	施力松 (0.01)	施得圃 (0.01)	昂脫座 (0.01)
普伏松 (0.01)	普克利 (0.01)	普得松 (0.01)	普拔根 (0.01)	普硫松 (0.01)	奧乃淨 (0.01)
樂滅草 (0.01)	欣克草 (0.01)	殺力松 (0.01)	殿殺斯 (0.01)	比多農 (0.01)	比連寧 (0.01)
氟克殺 (0.01)	氟氣比代謝物 (0.01)	氟迷芬 (0.01)	氟芬松 (0.01)	氟乃松 (0.01)	汰硫草 (0.01)
治滅寧 (0.01)	派美尼 (0.01)	派芬草 (0.01)	溴克座 (0.01)	滅克松 (0.01)	滅大松 (0.01)
滅普寧 (0.01)	滅芬草 (0.01)	滅草胺 (0.01)	滅落松 (0.01)	滅噁樂 (0.01)	熱必斯 (0.01)
環克座 (0.01)	環氧氫佈達 (0.01)	甲基巴拉松 (0.01)	甲基陶斯松 (0.01)	畢汰芬 (0.01)	畢芬寧 (0.01)
白克松 (0.01)	白粉松 (0.01)	百快隆 (0.01)	百快隆 (0.01)	百滅寧 (0.01)	益化利 (0.01)
益多松 (0.01)	益滅松 (0.01)	砂羅芬 (0.01)	硫滅松 (0.01)	福多寧 (0.01)	福木松 (0.01)
福瑞松 (0.01)	福福松 (0.01)	福得壯 (0.01)	種萎得 (0.01)	羅滅寧 (0.01)	繁福松 (0.01)
美福松 (0.01)	脫克松 (0.01)	脫禾草 (0.01)	芬克座 (0.01)	芬化利 (0.01)	芬普寧 (0.01)
芬普福 (0.01)	芬芬草 (0.01)	芬瑞莫 (0.01)	莫多草 (0.01)	菲殺淨 (0.01)	森必殺 (0.01)
病離丹 (0.01)	裕必松 (0.01)	福化利 (0.01)	讓拉松 (0.01)	讓賽寧 (0.01)	谷速松 (0.01)
賽扶寧 (0.01)	賽賽滅 (0.01)	賽洛寧 (0.01)	賽滅寧 (0.01)	賽福座 (0.01)	賽達松 (0.01)
達克利 (0.01)	邁克尼 (0.01)	酚丁滅殺成分之一 (0.01)	阿特靈 (0.01)	阿納寧 (0.01)	陶斯松 (0.01)
飛佈達 (0.01)	飛克松 (0.01)	飛達松 (0.01)	馬拉松 (0.01)		

TB224 食品中殘留農藥檢驗方法410項 LC/MS/MS					
3-羥基加保扶 (0.01)	3-羥基加保扶 (0.01)	Acibenzolar-s-methyl (0.01)	Alanycarb (0.01)	Benzovindiflupyr (0.01)	Chlorbenzuron (0.01)
Cyclanilprole (0.01)	Fenhexamid (0.01)	Fenpyrazamine (0.01)	Flupyradifurone (0.01)	Imicyafos (0.01)	Iprovalicarb (0.01)
Isofetamid (0.01)	Isoxaflutole (0.01)	Nitenpyram (0.01)	Norflurazon (0.01)	Penthiopyrad (0.01)	Pinoxaden (0.01)
Pylflubumide (0.01)	Pyribencarb (0.01)	Pyrifluquinazon (0.01)	Pyriofenone (0.01)	Spiroxaime (0.01)	Sulfentrazone (0.01)
Triflumuron (0.01)	丁基加保扶 (0.01)	二嗪隆 (0.01)	三氯噻 (0.01)	三氯仿(三氯松) (0.01)	三季隆 (0.01)
三嗪隆 (0.01)	乙基克樂草 (0.01)	二嗪隆 (0.01)	亞托龍 (0.01)	亞法草 (0.01)	亞派占 (0.01)
亞滅培 (0.01)	亞素靈 (0.01)	亞噁嗪代謝物 (0.01)	伏普普 (0.01)	伏速隆 (0.01)	佈嘉信 (0.01)
佈生 (0.01)	佈飛松 (0.01)	依殺松 (0.01)	依殺磷 (0.01)	依滅列 (0.01)	依瑞莫 (0.01)
克普草 (0.01)	克福隆 (0.01)	克德 (0.01)	克芬磷 (0.01)	免扶克 (0.01)	免歐克 (0.01)
免速隆 (0.01)	凡殺同 (0.01)	凡殺同 (0.01)	刈安勃 (0.01)	刈草同 (0.01)	加保利 (0.01)
加保扶 (0.01)	加普胺 (0.01)	協力精 (0.01)	可尼丁 (0.01)	可滅殺 (0.01)	可芬諾 (0.01)
合賽多 (0.01)	嘉保信 (0.01)	因得克 (0.01)	因滅汀 (B1a) (0.01)	因滅汀 (B1b) (0.01)	因滅汀 (B1a + B1b) (0.01)

 歐陸食品檢驗股份有限公司 (台北)  
 24891 新北市新北產業園區五工六路25號

 電話 +886 2 7728 3858  
 傳真 +886 2 2299 9838  
 www.eurofins.tw


QM 08-01(2.6)