

食品實驗室-高雄 FOOD LAB-KAOHSIUNG 測 試 報 告 Test Report

Page: 2 of 4

台灣養蜂協會 台中市柳川西路二段40-1號2樓

報告編號:

AVC24400103

報告日期:

2024/05/03



测试项目	测試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位	CNS 1305 蜂蜜 成分規定
羥甲基糠醛	CNS 1305 蜂蜜(修訂公布日期:112年7月5日)	未檢出	20	mg/kg	40以下
蔗糖	CNS 1305 蜂蜜(修訂公布日期:112年7月5日)	未檢出	0.5	%	5以下
果糖及葡萄糖之總含量	CNS 1305 蜂蜜(修訂公布日期:112年7月5日)	71.9	0.5	%	60以上
澱粉酶活性	CNS 1305 蜂蜜(修訂公布日期:112年7月5日)	21.49	2.64	Schade unit	8以上
酸度	CNS 1305 蜂蜜(修訂公布日期:112年7月5日)	17.57	1.96	meq H+/1000g	50以下
含水量(at 20°C)	CNS 1305 蜂蜜(修訂公布日期:112年7月5日)	19.3	13.0	%	20以下
水不溶物	CNS 1305 蜂蜜(修訂公布日期:112年7月5日)	未檢出	0.05	%	0.1以下
测試項目	测試方法	测试结果	定量/偵測 極限(註3)	單位	食品衛生標準
★ 四環黴素					
★ 脫氧羥四環黴素	衛生福利部112年3月16日衛授食字第1121900098號	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 四環黴素	公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 四環黴素 類抗生素之檢驗(MOHWV0036.06)	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 4-epimer-tetracycline		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 氯四環黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 4-epimer-chlortetracycline		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 羥四環黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 4-epimer-oxytetracycline		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 氯黴素類					
★ 氯黴素	衛生福利部111年6月6日衛授食字第1111900926號	未檢出	0.00015	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 氟甲磺氯黴素	公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-氯黴素類 抗生素之檢驗(MOHWV0043.01)	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 氟甲磺氯黴素胺		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出
★ 甲磺氯黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/kg)	不得檢出

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 4 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. 測試項目名稱旁有加★者,為本實驗室通過衛生福利部認證項目。
- 7. 「動物用藥殘留」法規標準值係依據衛生福利部食品藥物管理署112年07月13日衛授食字第1121301440號令修正動物用藥殘留標準之法規限 值。

- END -

SGS Taiwan Ltd. 台灣檢驗科技股份有限公司 NO.61, Kai Fa Rd., Nanzih District, Kaohsiung City 811637, Taiwan /811637 高雄市楠梓區開發路 61 號



財團法人中央畜產會技術服務中心

Technical Service Center of National Animal Industry Foundation

分析報告

Test Report



報告編號: 240423PP020-01

報告發行日期: 2024/04/26

頁數: 1 of 10

委託單位:

社團法人台灣養蜂協會

403台中市西區柳川西路二段40之1號2F

聯絡人:一

聯絡電話:04-23713681

檢體編號:

240423PP020-01

收件日期:

2024/04/23

測試日期:

2024/04/23

完成日期:

2024/04/26

以下測試檢體之檢體資料係由委託單位所提供:

檢體名稱:

荔枝蜂蜜 T 尹建敦 E240400049

檢體數量:

120g

檢體狀態:

請參考檢體照片

產品批號:

生產或供應商:

製造日期:

有效日期:

檢驗結果:

DAY DAY I HOLD			
檢驗項目	檢驗方法	檢驗範圍	檢驗結果
農藥	自訂方法-食品中殘留農藥檢驗方法-	定量極限~50	未檢出
	多重殘留分析方法(412 品項)標準檢驗	ppm(mg/kg)	2
9	方法指導書 (文件編號:B-7.2-04-13) 參考		
:	MOHWP0055.05、MOHWP0056.01 及		
	TFDAP0015.01,(檢驗細項及定量極限	- A	
ii a	詳如附表)。	n c	

備註:

- 1. 檢驗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. 本報告所用檢體與名稱係由委方提供,且本檢驗未涉及檢體抽樣,報告表僅對該送驗檢體負責。
- 委方接獲分析結果報告表後,兩星期內如無申請複檢,所留檢體本中心將廢棄,但藥物殘留複驗, 須於一週內提出申請。
- 4. 非經本中心書面同意,本報告表不得摘錄複製,分離使用無效。
- 5. 本報告表記載事項僅作為參考資料,不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
- 6. 檢驗結果中加註*代表估計值。檢驗項目前加註「#」者為非 TAF 認證項目。

報告簽署人: Signature: 報告郭素清

財團法人的UNDATRA

活工 No.2, Gongye 5th Rd., Pingtung City, Pingtung County

886-8-7230341 FAX: 886-8-7230285