



檢驗報告

報告編號：H190812-009-01-A1

林建國

屏東縣萬巒鄉硫黃村重慶路64號

樣品名稱：埔姜蜜(百花蜜)

委託廠商：林建國

委託廠商地址：屏東縣萬巒鄉硫黃村重慶路64號

委託廠商聯絡人：林建國

委託廠商電話：0913000502

生產或供應商：-

批號：-

包裝 / 數量：散裝 / 1149 g(含包裝)

其他資訊：-

樣品編號：190812-009-01

樣品保存方式：室溫

製造日期：-

有效日期：-

收樣日期：2019/08/12

分析日期：2019/08/13~2019/08/22

報告日期：2019/08/22

檢驗項目	檢驗結果	定量極限/ 偵測極限	檢驗範圍	單位	檢驗方法	殘留標準
水分	18.9	13.0	13.0~24.8	%	CNS1305 N5024 水分含量測定	-
水不溶物	0.05	0.05	0.05~0.5	%	CNS9431 N6173 飲料類製品檢驗法(非水溶性固形物之測定)	-
酸度	31.81	1.00	1.00~80	meqH+/1000g	CNS1305 N5024 酸度測定	-
蔗糖	3.46	0.25	0.25~50	%	CNS1305 N5024 糖類含量測定	-
糖類含量 (果糖、葡萄糖)	72.48	0.25	0.25~50	%	CNS1305 N5024 糖類含量測定	-
澱粉酶值	13.73	2.64	2.64 ~100	Schade unit	CNS1305 N5024 澱粉酶活性測定	-
羥甲基糠醛 (HMF)	未檢出(N.D.)	10	10~1000	mg/kg	CNS1305 N5024 羥甲基糠醛 (HMF)含量測定	-
* 氟甲磺氯黴素胺 Florfenicol amine	未檢出(N.D.)	0.005	0.005~5	ppm	食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 氯黴素類抗生素之檢驗(MOHWW0043.00)	不得檢出
* 甲磺氯黴素 Thiamphenicol	未檢出(N.D.)	0.005	0.005~5	ppm	食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 氯黴素類抗生素之檢驗(MOHWW0043.00)	不得檢出
* 氟甲磺氯黴素 Florfenicol	未檢出(N.D.)	0.005	0.005~5	ppm	食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 氯黴素類抗生素之檢驗(MOHWW0043.00)	不得檢出
* 氯黴素 Chloramphenicol	未檢出(N.D.)	0.0003	0.0003~5	ppm	食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 氯黴素類抗生素之檢驗(MOHWW0043.00)	不得檢出

-接續下頁-

本檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷



環虹鋇騰科技股份有限公司 / 新速食檢測定中心: 高雄市806前鎮區新街路286之8號7樓之1 / 統一編號 CID: 5463 5888
Hyper Quantum Technologies, Ltd. / 7F-1, No. 286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 806, Taiwan, R.O.C.
Tel.: +886 7 815 2100 / Fax.: +886 7 815 2110 / Email: service@hyperquantum.com.tw / Website: www.hqtfast.com



檢驗報告

報告編號：H190812-009-01-A1

林建國

屏東縣萬巒鄉硫黃村重慶路64號

樣品名稱：埔姜蜜(百花蜜)

委託廠商：林建國

委託廠商地址：屏東縣萬巒鄉硫黃村重慶路64號

委託廠商聯絡人：林建國

委託廠商電話：0913000502

生產或供應商：-

批號：-

包裝 / 數量：散裝 / 1149 g(含包裝)

其他資訊：-

樣品編號：190812-009-01

樣品保存方式：室溫

製造日期：-

有效日期：-

收樣日期：2019/08/12

分析日期：2019/08/13~2019/08/22

報告日期：2019/08/22

檢驗項目	檢驗結果	定量極限/ 偵測極限	檢驗範圍	單位	檢驗方法	殘留標準
★ 經四環黴素 Oxytetracycline	未檢出(N.D.)	0.005	0.005~5	ppm	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(MOHVV0036.04)	不得檢出
★ 4-epimer- oxytetracycline	未檢出(N.D.)	0.005	0.005~5	ppm	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(MOHVV0036.04)	不得檢出
★ 四環黴素 Tetracycline	未檢出(N.D.)	0.005	0.005~5	ppm	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(MOHVV0036.04)	不得檢出
★ 4-epimer-tetracycline	未檢出(N.D.)	0.005	0.005~5	ppm	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(MOHVV0036.04)	不得檢出
★ 氯四環黴素 Chlortetracycline	未檢出(N.D.)	0.005	0.005~5	ppm	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(MOHVV0036.04)	不得檢出
★ 4-epimer- chlortetracycline	未檢出(N.D.)	0.005	0.005~5	ppm	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(MOHVV0036.04)	不得檢出
★ 脫氧經四環黴素 Doxycycline	未檢出(N.D.)	0.005	0.005~5	ppm	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(MOHVV0036.04)	不得檢出
-以下空白-						

備註:

1. 本報告共 3 頁，分離使用無效。
2. 該檢驗項目有標示★者，表示該檢驗項目經衛生福利部認證；標示*者，表示該檢驗項目經TAF認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。
3. 檢驗項目低於定量極限之檢驗結果以"未檢出 (N.D.)" 表示；低於偵測極限之檢驗結果以"陰性" 表示。
4. 本檢驗報告樣品是由顧客送樣，且由顧客聲稱並經確認，本檢驗報告僅對本樣品負責。
5. 本檢驗報告所記載事項，僅供作參考資料，不得做為廣告之用。未經本公司實驗室書面同意不得摘錄、複製，但全部複製除外。
6. 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。
7. 本檢驗報告所列之殘留標準，是參照衛生福利部中華民國108年04月22日衛授食字第1081300687號令修正「動物用藥殘留標準」。

蕭淑娟

報告簽署人:

(實驗室負責人：蕭淑娟)



本檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷



環虹鋇騰科技股份有限公司 / 新速食檢測定中心: 高雄市806前鎮區新街路286之8號7樓之1 / 統一編號 CID: 5463 5888
Hyper Quantum Technologies, Ltd. / 7F-1, No. 286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 806, Taiwan, R.O.C.
Tel.: +886 7 815 2100 / Fax.: +886 7 815 2110 / Email: service@hyperquantum.com.tw / Website: www.hqtfast.com



檢驗報告

報告編號：H190812-009-01-A1

樣品照片：



本檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷



環虹鋇騰科技股份有限公司 / 新速食檢測定中心：高雄市806前鎮區新衙路286之8號7樓之1 / 統一編號 CID: 5463 5888
Hyper Quantum Technologies, Ltd. / 7F.-1, No. 286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 806, Taiwan, R.O.C.
Tel.: +886 7 815 2100 / Fax.: +886 7 815 2110 / Email: service@hyperquantum.com.tw / Website: www.hqtfast.com