



環虹鋁騰科技股份有限公司
Hyper Quantum Technologies, Ltd.

測試報告
Test Report

電子報告專用

報告編號：H220819-013-06-A1

得樂社會企業有限公司

委託廠商

得樂社會企業有限公司
高雄市茂林區茂林里茂林巷59之1號
葉益源 0928709432



樣品資訊

產品名稱：紅藜薑黃千層棒
產品批號：-
製造日期：-
有效日期：-
保存方式：常溫
包裝及數量：散裝/1件
製造廠商/國內負責廠商：-
其他資訊：-

報告日期：2022/08/30
樣品編號：220819-013-06
收樣日期：2022/08/19
分析日期：2022/08/19~2022/08/29

檢驗內容

檢驗項目	檢驗結果	單位	定量/偵測 極限	檢驗範圍
微生物				
★● 1. 金黃色葡萄球菌	陰性	CFU/g	100	陰性 ~ 1.0x10 ⁸
★● 2. 沙門氏桿菌	陰性	-	-	陰性 / 陽性
★● 3. 單核球增多性李斯特菌	陰性	CFU/g	10	陰性 ~ 1.0x10 ⁸
食品添加物-防腐劑				
★● 4. 對羥苯甲酸	未檢出	g/kg	0.02	0.02~4
★● 5. 苯甲酸	未檢出	g/kg	0.02	0.02~4
★● 6. 水楊酸	未檢出	g/kg	0.02	0.02~4
★● 7. 己二烯酸	未檢出	g/kg	0.02	0.02~4
★● 8. 去水醋酸	未檢出	g/kg	0.02	0.02~4

檢驗方法

- 衛生福利部104.10.13部授食字第1041901818號公告修正 食品微生物之檢驗方法 - 金黃色葡萄球菌之檢驗(MOHWM0002.02)
- 衛生福利部102.12.23部授食字第1021951187號公告修正 食品微生物之檢驗方法 - 沙門氏桿菌之檢驗(MOHWM0025.01)
- 衛生福利部109.06.23衛授食字第1091900915號公告修正 食品微生物之檢驗方法 - 單核球增多性李斯特菌之檢驗(MOHWM0026.03)
- 4.~8. 衛生福利部108.01.30衛授食字第1081900155號公告修正 食品中防腐劑之檢驗方法(MOHWA0020.03)

備註

- 實驗室測試場址：微生物檢驗項目為高雄市前鎮區新街路286之8號7樓之2、286-6號7樓之2
化學檢驗項目為高雄市前鎮區新街路286之8號7樓之2
- 檢驗項目之檢驗結果低於定量極限或偵測極限時以"未檢出"或"陰性"表示
- 檢驗項目標記★者，為通過衛生福利部食品藥物管理署認證項目；檢驗項目標記●者，為通過財團法人全國認證基金會認證項目；無標記者，表示該檢驗項目屬非認證
- 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，若檢驗報告上之檢驗項目有欠缺者，即代表送檢客戶僅依其需求委託檢測

報告簽署人

陳怡伶

技術主管：陳怡伶

檢驗項目1~3報告簽署人

黃彥鈞

技術主管：黃彥鈞

檢驗項目4~8報告簽署人



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

本檢驗報告之所有樣品及顧客資訊皆由委託廠商提供，實驗室僅負責檢驗分析。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。本公司僅對受檢驗樣品負責，未經同意不得複製、摘錄作為廣告用途。

Food Authenticity & Safety Testing Center 新速食檢測定中心 E-mail: service@hyperquantum.com.tw

7F-1, No.286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 高雄市前鎮區新街路286之8號7樓之1 TEL: 07-8152100



環虹鋨騰科技股份有限公司
Hyper Quantum Technologies, Ltd.

測試報告
Test Report

電子報告專用

報告編號：H220819-013-05-A1

得樂社會企業有限公司

委託廠商

得樂社會企業有限公司
高雄市茂林區茂林里茂林巷59之1號
葉益源 0928709432



樣品資訊

產品名稱：馬告愛玉酥餅
產品批號：-
製造日期：-
有效日期：-
保存方式：常溫
包裝及數量：散裝/1件
製造廠商/國內負責廠商：-
其他資訊：-

報告日期：2022/08/30
樣品編號：220819-013-05
收樣日期：2022/08/19
分析日期：2022/08/19~2022/08/29

檢驗內容

檢驗項目	檢驗結果	單位	定量/偵測 極限	檢驗範圍
微生物				
★● 1. 金黃色葡萄球菌	陰性	CFU/g	100	陰性 ~ 1.0x10 ⁸
★● 2. 沙門氏桿菌	陰性	-	-	陰性 / 陽性
★● 3. 單核球增多性李斯特菌	陰性	CFU/g	10	陰性 ~ 1.0x10 ⁸
食品添加物-防腐劑				
★● 4. 對羥苯甲酸	未檢出	g/kg	0.02	0.02~4
★● 5. 苯甲酸	未檢出	g/kg	0.02	0.02~4
★● 6. 水楊酸	未檢出	g/kg	0.02	0.02~4
★● 7. 己二烯酸	未檢出	g/kg	0.02	0.02~4
★● 8. 去水醋酸	未檢出	g/kg	0.02	0.02~4

檢驗方法

1. 衛生福利部104.10.13部授食字第1041901818號公告修正 食品微生物之檢驗方法 - 金黃色葡萄球菌之檢驗(MOHWM0002.02)
2. 衛生福利部102.12.23部授食字第1021951187號公告修正 食品微生物之檢驗方法 - 沙門氏桿菌之檢驗(MOHWM0025.01)
3. 衛生福利部109.06.23衛授食字第1091900915號公告修正 食品微生物之檢驗方法 - 單核球增多性李斯特菌之檢驗(MOHWM0026.03)
- 4~8. 衛生福利部108.01.30衛授食字第1081900155號公告修正 食品中防腐劑之檢驗方法(MOHWA0020.03)

備註

1. 實驗室測試場址：微生物檢驗項目為高雄市前鎮區新街路286之8號7樓之2、286-6號7樓之2
化學檢驗項目為高雄市前鎮區新街路286之8號7樓之2
2. 檢驗項目之檢驗結果低於定量極限或偵測極限時以"未檢出"或"陰性"表示
3. 檢驗項目標記★者，為通過衛生福利部食品藥物管理署認證項目；檢驗項目標記●者，為通過財團法人全國認證基金會認證項目；無標記者，表示該檢驗項目屬非認證
4. 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，若檢驗報告上之檢驗項目有欠缺者，即代表送檢客戶僅依其需求委託檢測

報告簽署人

陳怡伶

技術主管：陳怡伶

檢驗項目1~3報告簽署人

黃彥鈞

技術主管：黃彥鈞

檢驗項目4~8報告簽署人



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

本檢驗報告之所有樣品及顧客資訊皆由委託廠商提供，實驗室僅負責檢驗分析。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。本公司僅對受檢驗樣品負責，未經同意不得複製、摘錄作為廣告用途。

Food Authenticity & Safety Testing Center 新速食檢測定中心 E-mail: service@hyperquantum.com.tw

7F-1, No.286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 高雄市前鎮區新街路286之8號7樓之1 TEL: 07-8152100



環虹鋨騰科技股份有限公司
Hyper Quantum Technologies, Ltd.

測試報告
Test Report

報告編號：H220819-013-02-A1

得樂社會企業有限公司

委託廠商

得樂社會企業有限公司
高雄市茂林區茂林里茂林巷59之1號
葉益源 0928709432



樣品資訊

產品名稱：送福紅茶
產品批號：-
製造日期：-
有效日期：-
保存方式：常溫
包裝及數量：完整包裝/1件
製造廠商/國內負責廠商：-
其他資訊：-

報告日期：2022/08/25
樣品編號：220819-013-02
收樣日期：2022/08/19
分析日期：2022/08/19~2022/08/25

檢驗內容

檢驗項目	檢驗結果	單位	定量/偵測極限	檢驗範圍
農藥殘留				
★● 1. 農藥殘留380項	未檢出	µg/g(ppm)	見附表	見附表
★● 2. 二硫代胺基甲酸鹽類	未檢出	µg/g(ppm)	0.1	0.1~10

檢驗方法

- 衛生福利部108.05.10衛授食字第1081900612號公告修正 食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)(MOHWP0055.04)(380品項)
- 衛生福利部107.11.30衛授食字第1071902338號公告修正 食品中殘留農藥檢驗方法-殺菌劑二硫代胺基甲酸鹽類之檢驗(二)(MOHWP0054.04)

備註

- 實驗室測試場址：微生物檢驗項目為高雄市前鎮區新街路286之8號7樓之2、286-6號7樓之2
化學檢驗項目為高雄市前鎮區新街路286之8號7樓之2
- 檢驗項目之檢驗結果低於定量極限或偵測極限時以"未檢出"或"陰性"表示
- 檢驗項目標記★者，為通過衛生福利部食品藥物管理署認證項目；檢驗項目標記●者，為通過財團法人全國認證基金會認證項目；無標記者，表示該檢驗項目屬非認證

報告簽署人

黃彥鈞

技術主管：黃彥鈞



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

本檢驗報告之所有樣品及顧客資訊皆由委託廠商提供，實驗室僅負責檢驗分析。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。本公司僅對受檢驗樣品負責，未經同意不得複製、摘錄作為廣告用途。

Food Authenticity & Safety Testing Center 新速食檢測定中心 E-mail: service@hyperquantum.com.tw

7F-1, No.286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 高雄市前鎮區新街路286之8號7樓之1 TEL: 07-8152100



檢驗報告

報告編號：H210519-009-02-A1

得樂社會企業有限公司

高雄市茂林區茂林里茂林巷59之1號

樣品名稱：無籽紅肉李

委託廠商：得樂社會企業有限公司

委託廠商地址：高雄市茂林區茂林里茂林巷59之1號

委託廠商聯絡人：得樂社會企業有限公司

委託廠商電話：0958-966-866

生產或供應商：-

批號：-

包裝/數量：如照片所示/1件

其他資訊：-

樣品編號：210519-009-02

樣品保存方式：室溫

製造日期：-

有效日期：-

收樣日期：2021/05/19

分析日期：2021/05/19~2021/06/01

報告日期：2021/06/01

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
10 農藥殘留380項 Pesticide Residues (380)	未檢出(N.D.)	見附表	見附表	ppm	食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)(380品項) (S-AN-PC-01)
11 二硫代胺基甲酸鹽類 Dithiocarbamates	未檢出(N.D.)	0.1	0.1~100	ppm	食品中殘留農藥檢驗方法-殺菌劑二硫代胺基甲酸鹽類之檢驗(二) (S-AN-PC-04)
	-以下空白-				

備註:

1. 本報告共 6 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；無標示者，表示該檢驗項目屬非認證。
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. 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，若測試報告上之測試項目有欠缺者，即代表送檢客戶僅依其需求委託檢測。

報告簽署人：

黃彥鈞

(技術主管：黃彥鈞)



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：H210519-009-01-A1

得樂社會企業有限公司

高雄市茂林區茂林里茂林巷59之1號

樣品名稱：酵素梅

委託廠商：得樂社會企業有限公司

委託廠商地址：高雄市茂林區茂林里茂林巷59之1號

委託廠商聯絡人：得樂社會企業有限公司

委託廠商電話：0958-966-866

生產或供應商：-

批號：-

包裝/數量：如照片所示/1件

其他資訊：-

樣品編號：210519-009-01

樣品保存方式：室溫

製造日期：-

有效日期：-

收樣日期：2021/05/19

分析日期：2021/05/19~2021/05/20

報告日期：2021/05/26

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
1 ★● 對羥苯甲酸	未檢出(N.D.)	0.02	0.02~4	g/kg	衛生福利部108.01.30衛授食字第1081900155號 食品中防腐劑之檢驗方法(MOHWA0020.03)
2 ★● 苯甲酸	未檢出(N.D.)	0.02	0.02~4	g/kg	衛生福利部108.01.30衛授食字第1081900155號 食品中防腐劑之檢驗方法(MOHWA0020.03)
3 ★● 水楊酸	未檢出(N.D.)	0.02	0.02~4	g/kg	衛生福利部108.01.30衛授食字第1081900155號 食品中防腐劑之檢驗方法(MOHWA0020.03)
4 ★● 己二烯酸	未檢出(N.D.)	0.02	0.02~4	g/kg	衛生福利部108.01.30衛授食字第1081900155號 食品中防腐劑之檢驗方法(MOHWA0020.03)
5 ★● 去水醋酸	未檢出(N.D.)	0.02	0.02~4	g/kg	衛生福利部108.01.30衛授食字第1081900155號 食品中防腐劑之檢驗方法(MOHWA0020.03)

-以下空白-

備註:

1. 本報告共 2 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；無標示者，表示該檢驗項目屬非認證。
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. 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，若測試報告上之測試項目有欠缺者，即代表送檢客戶僅依其需求委託檢測。

報告簽署人：

黃彥鈞

(技術主管：黃彥鈞)



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



環虹鋨騰科技股份有限公司 / 新速食檢測中心: 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：H210519-009-05-A1

得樂社會企業有限公司

高雄市茂林區茂林里茂林巷59之1號

樣品名稱：蜂蜜檸檬乾

委託廠商：得樂社會企業有限公司

委託廠商地址：高雄市茂林區茂林里茂林巷59之1號

委託廠商聯絡人：得樂社會企業有限公司

委託廠商電話：0958-966-866

生產或供應商：-

批號：-

包裝/數量：如照片所示/1件

其他資訊：-

樣品編號：210519-009-05

樣品保存方式：室溫

製造日期：-

有效日期：-

收樣日期：2021/05/19

分析日期：2021/05/19~2021/05/20

報告日期：2021/05/26

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
1 ★ 甘精	未檢出(N.D.)	0.01	0.01~100	g/kg	衛生福利部106.02.21衛授食字第1061900251號 食品中甜味劑之檢驗方法 - 醋磺內酯鉀、糖精、甘精及環己基(代)磺醯胺酸之檢驗(MOHWA0019.04)
2 ★ 糖精	未檢出(N.D.)	0.01	0.01~100	g/kg	衛生福利部106.02.21衛授食字第1061900251號 食品中甜味劑之檢驗方法 - 醋磺內酯鉀、糖精、甘精及環己基(代)磺醯胺酸之檢驗(MOHWA0019.04)
3 ★ 環己基(代)磺醯胺酸	未檢出(N.D.)	0.01	0.01~100	g/kg	衛生福利部106.02.21衛授食字第1061900251號 食品中甜味劑之檢驗方法 - 醋磺內酯鉀、糖精、甘精及環己基(代)磺醯胺酸之檢驗(MOHWA0019.04)
4 ★ 醋磺內酯鉀	未檢出(N.D.)	0.01	0.01~100	g/kg	衛生福利部106.02.21衛授食字第1061900251號 食品中甜味劑之檢驗方法 - 醋磺內酯鉀、糖精、甘精及環己基(代)磺醯胺酸之檢驗(MOHWA0019.04)

-以下空白-

備註:

1. 本報告共 2 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，且依認證之檢驗方法執行檢驗；無標示者，表示該檢驗項目屬非認證。
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。

報告簽署人：

黃彥鈞

(技術主管：黃彥鈞)



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



環虹鋨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