



檢驗報告

報告編號：H210316-006-13-A1

永好蛋行

721台南市麻豆區麻口里96-1號

樣品名稱：鹹蛋(黃)

委託廠商：永好蛋行

委託廠商地址：721台南市麻豆區麻口里96-1號

委託廠商聯絡人：李嘉惠

委託廠商電話：(06)5700238

生產或供應商：永好蛋行

批號：-

包裝/數量：散裝/1件

其他資訊：-

樣品編號：210316-006-13

樣品保存方式：冷凍

製造日期：-

有效日期：-

收樣日期：2021/03/16

分析日期：2021/03/18~2021/03/23

報告日期：2021/03/23

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 蘇丹色素一號	未檢出 (N.D.)	4	4~1000	ppb	衛生福利部建議方法 食品中蘇丹色素之檢驗方法(TFDAA0062.02)
2 蘇丹色素二號	未檢出 (N.D.)	4	4~1000	ppb	衛生福利部建議方法 食品中蘇丹色素之檢驗方法(TFDAA0062.02)
3 蘇丹色素三號	未檢出 (N.D.)	4	4~1000	ppb	衛生福利部建議方法 食品中蘇丹色素之檢驗方法(TFDAA0062.02)
4 蘇丹色素四號	未檢出 (N.D.)	10	10~1000	ppb	衛生福利部建議方法 食品中蘇丹色素之檢驗方法(TFDAA0062.02)
5 ★ 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)
6 ★ 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)
7 ★ 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)
8 ★ 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)
9 ★ 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)

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



檢驗報告

報告編號：H210316-006-13-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