



檢驗報告
Analysis Report

報告編號：H190415-002-01-A1

元博食品

彰化縣員林市新生路504巷35號

樣品名稱：紅豕金品魚膠

生產或供應商：-

包裝：包裝如照片所示

批號：-

其他資訊：-

申請廠商：元博食品

申請廠商地址：彰化縣員林市新生路504巷35號

樣品編號：190415-002-01

製造日期：-

有效日期：-

收樣日期：2019/04/15

分析日期：2019/04/15~2019/04/18

報告日期：2019/04/22

檢驗項目	檢驗結果	定量極限/ 偵測極限	單位	檢驗方法	衛生標準
* 生菌數	6.9x10 ²	10	CFU/g	衛生福利部部授食字第1021950329號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 生菌數之檢驗	10 ⁵ CFU/g以下
* 大腸桿菌群	陰性	3.0	MPN/g	衛生福利部部授食字第1021950329號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌群之檢驗	10 MPN/g以下
* 大腸桿菌	陰性	3.0	MPN/g	衛生福利部部授食字第1021951163號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌之檢驗	陰性
-以下空白-					



Alex Hsu

報告簽署人：

Project Manager signed for and on behalf of
Hyper Quantum Technologies, Ltd.

- 備註： 1. *表示該檢驗項目屬認證範圍。#表示該檢驗項目係委由外包單位執行分析。*表示該檢驗結果為估計值。
2. 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。
3. 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。
4. 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。
5. 本檢驗報告所列之衛生標準，是參照衛生福利部中華民國102年08月20日部授食字第1021350146號令修正「冷凍食品類衛生標準」。

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, Xinyu 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
Analysis Report

報告編號：H190415-002-01-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
Analysis Report

報告編號：H190415-002-01-B1

元博食品

彰化縣員林市新生路504巷35號

樣品名稱：紅豕金品魚膠

生產或供應商：-

包裝：包裝如照片所示

批號：-

其他資訊：-

申請廠商：元博食品

申請廠商地址：彰化縣員林市新生路504巷35號

樣品編號：190415-002-01

製造日期：-

有效日期：-

收樣日期：2019/04/15

分析日期：2019/04/19-2019/04/22

報告日期：2019/04/22

檢驗項目	檢驗結果	定量極限/ 偵測極限	單位	檢驗方法
總砷	未檢出 (N.D.)	2	ppm	衛生福利部部授食字1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則·以感應耦合電漿放射光譜儀 (ICP-OES) 進行分析
鎘	未檢出 (N.D.)	2	ppm	衛生福利部部授食字1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則·以感應耦合電漿放射光譜儀 (ICP-OES) 進行分析
總汞	未檢出 (N.D.)	2	ppm	衛生福利部部授食字1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則·以感應耦合電漿放射光譜儀 (ICP-OES) 進行分析
鉛	未檢出 (N.D.)	2	ppm	衛生福利部部授食字1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則·以感應耦合電漿放射光譜儀 (ICP-OES) 進行分析
銅	未檢出 (N.D.)	2	ppm	衛生福利部部授食字1031901169號公告修正重金屬檢驗方法總則·以感應耦合電漿放射光譜儀 (ICP-OES) 進行分析
-以下空白-				

報告簽署人：_____

Technical Manager signed for and on behalf of
Hyper Quantum Technologies, Ltd.

- 備註：
- *表示該檢驗項目屬認證範圍，#表示該檢驗項目係委由外包單位執行分析。
 - 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。
 - 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。
 - 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。

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



檢驗報告
Analysis Report

報告編號：H190415-002-01-B1

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