



檢驗報告
Analysis Report

報告編號：181016-002-001-B1

屏大生物科技有限公司

912屏東縣內埔鄉豐田村中正路456號

樣品名稱：屏大薄鹽醬油560ml

生產或供應商：屏大生物科技有限公司

包裝：包裝如照片所示

批號：A3

其他資訊：-

申請廠商：屏大生物科技有限公司

申請廠商地址：912屏東縣內埔鄉豐田村中正路456號

製造日期：-

有效日期：20191109

收樣日期：2018/10/16

分析日期：2018/10/16~2018/10/22

報告日期：2018/10/22

檢驗項目	檢驗結果	定量極限/ 偵測極限	單位	檢驗方法
* 鄰苯二甲酸二甲酯DMP	未檢出(N.D.)	0.05	ppm	衛生福利部建議檢驗方法TFDAA0008.02食品中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法
* 鄰苯二甲酸二乙酯DEP	未檢出(N.D.)	0.05	ppm	衛生福利部建議檢驗方法TFDAA0008.02食品中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法
* 鄰苯二甲酸丁基苯酯BBP	未檢出(N.D.)	0.05	ppm	衛生福利部建議檢驗方法TFDAA0008.02食品中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法
* 鄰苯二甲酸二丁酯DBP	未檢出(N.D.)	0.05	ppm	衛生福利部建議檢驗方法TFDAA0008.02食品中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法
* 鄰苯二甲酸二辛酯DNOP	未檢出(N.D.)	0.05	ppm	衛生福利部建議檢驗方法TFDAA0008.02食品中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法
* 鄰苯二甲酸二異癸酯DIDP	未檢出(N.D.)	0.05	ppm	衛生福利部建議檢驗方法TFDAA0008.02食品中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法
* 鄰苯二甲酸二異丁酯DIBP	未檢出(N.D.)	0.05	ppm	衛生福利部建議檢驗方法TFDAA0008.02食品中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法
* 鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯DEHP	未檢出(N.D.)	0.05	ppm	衛生福利部建議檢驗方法TFDAA0008.02食品中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法
* 鄰苯二甲酸二異壬酯DINP	未檢出(N.D.)	0.05	ppm	衛生福利部建議檢驗方法TFDAA0008.02食品中鄰苯二甲酸酯類塑化劑檢驗方法
-以下空白-				

報告簽署人:

Shu Chun Xiao

Technical 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。
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。

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 / 營運總部: 高雄市806前鎮區新街路286號之8號7樓之1 / 統一編號 Corporate ID: 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：181016-002-001-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



環虹鋨騰科技股份有限公司 / 營運總部: 高雄市806前鎮區新街路286號之8號7樓之1 / 統一編號 Corporate ID: 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