

全國公證測試報告

申請廠商： 海津企業股份有限公司 報告號碼： TWNC00670541
新北市汐止區大同路一段 337 巷 16 弄 39 號 報告日期： 2018 年 02 月 09 日

樣品敘述：

樣品名稱： 柳葉魚
批號： --
製造日期 MFG： 2018.01.30
有效日期 EXP： 2019.07.29
樣品包裝狀態： 市售完整包裝
製造商： 海津企業股份有限公司
備註： 以上資料除樣品包裝狀態外，皆由申請廠商提供
收樣日期： 2018 年 02 月 02 日

測試內容 (標記 * 者為經衛生福利部認證之測試項目)：

依據客戶要求執行以下測試，結果請參考附頁。

- (一) 微生物檢測
- (二) 揮發性鹽基態氮
- (三) 甲基汞
- (四) 重金屬

全國公證檢驗股份有限公司
審核者：

梁金源

梁金源
副總經理



檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗
結果，不對產品合法性作判斷。



第1頁 共4頁



報告號碼 : TWNC00670541

測試內容 :

(一) 微生物檢測

檢驗方法：依據衛生福利部

102年9月6日部授食字第1021950329號公告 - 食品微生物之檢驗方法 - 生菌數之檢驗 / 大腸桿菌群之檢驗

102年12月20日部授食字第1021951163號公告 - 食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌之檢驗。

檢驗結果：

	定量極限	檢出值	限值*
* 生菌數	10 CFU/g	6.2×10^2 CFU/g	$\leq 3.0 \times 10^5$ CFU/g
* 大腸桿菌群	3.0 MPN/g	陰性	-
* 大腸桿菌	3.0 MPN/g	陰性	≤ 50 MPN/g

* : 依據衛生福利部 102年8月20日部授食字第1021350146號公告「冷凍食品類衛生標準」

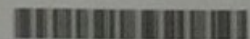
(二) 揮發性鹽基態氮

檢驗方法：依據 CNS 1451 (86年5月27日) - 冷凍魚類檢驗法。

檢驗結果：

	定量極限 (mg/100 g)	檢出值 (mg/100 g)	限值*	(mg/100 g)
揮發性鹽基態氮	1.0	13.8	15	

CNS : Chinese National Standards 中華民國國家標準



第2頁 共4頁



測試內容：

報告號碼：TWNC00670541

(三) 甲基汞

檢驗方法：依據衛生福利部 106 年 8 月 30 日衛授食字第 1061901672 號公告 - 食品中甲基汞檢驗方法(三)，以液相層析感應耦合電漿質譜儀(LC/ICP-MS)測定。

檢驗結果：

	定量極限(ppm)	檢出值(ppm)
甲基汞	0.04	未檢出

(四) 重金屬

檢驗方法：依據衛生福利部 103 年 8 月 25 日部授食字第 1031901169 號公告 - 重金屬檢驗方法總則，以感應耦合電漿質譜儀(ICP-MS)測定。

檢驗結果：

	定量極限(ppm)	檢出值(ppm)
總鉛(Pb)	0.02	未檢出
總鎘(Cd)	0.02	0.03

