

黃金瑞食品有限公司  
雲林縣口湖鄉口湖村中正路一段299號

報告編號： ABA20C01016  
報告日期： 2020/12/17



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下：

**產品名稱：**烏魚子  
**樣品包裝：**請參考報告頁樣品照片  
**樣品狀態/數量：**冷凍/3件  
**產品型號：**—  
**產品批號：**—  
**申請廠商：**黃金瑞食品有限公司  
**申請廠商地址/電話/聯絡人：**雲林縣口湖鄉口湖村中正路一段299號/0903-093365/林庭如  
**生產或供應廠商：**黃金瑞食品有限公司  
**製造日期：**—  
**有效日期：**—  
**原產地(國)：**台灣雲林

**收樣日期：**2020/12/08  
**測試日期：**2020/12/08  
**測試結果：**

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位	食品衛生 法規
★ 防腐劑-酸類	---	---	---	---	---
★ 對羥苯甲酸	108年1月30日衛生福利部衛授食字第	未檢出	0.02	g/kg	不得檢出
★ 水楊酸	1081900155號公告修正食品中防腐劑之檢驗	未檢出	0.02	g/kg	不得檢出
★ 苯甲酸	方法,以高效液相層析儀/光二極體陣列檢出	未檢出	0.02	g/kg	≤ 0.6
★ 己二烯酸	器(HPLC/PDA)檢測。	未檢出	0.02	g/kg	≤ 1.0
★ 去水醋酸		未檢出	0.02	g/kg	不得檢出
◎ 亞硝酸鹽(根)	102年9月6日衛生福利部部授食字第 1021950329號公告修正食品中亞硝酸鹽之檢 驗方法,以分光光度計檢測。	未檢出	0.001	g/kg	不得檢出

林錫偉

林錫偉 / 經理  
台灣檢驗科技股份有限公司  
報告簽署人



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

黃金瑞食品有限公司  
雲林縣口湖鄉口湖村中正路一段299號

報告編號： ABA20C01016  
報告日期： 2020/12/17



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位	食品衛生法規
◎ 動物用藥多重殘留分析(二)(48品項)	---	---	---	---	---
◎ 西氟沙星	108年10月8日衛生福利部衛授食字第1081901669號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 多重殘留分析(二), 以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 恩氟喹啉羧酸		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 大安氟喹啉羧酸		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 二氟喹啉羧酸		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ Fleroxacin		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 氟滅菌		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ Lomefloxacin		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ Marbofloxacin		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 那利得酸		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 諾氟喹啉羧酸		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 歐索林酸		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ Pefloxacin		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ Pipemidic acid		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ Piromidic acid		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 沙拉氟喹啉羧酸		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ Azaperol		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ Azaperone		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ Carazolol		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	---
◎ 氯吡啶		未檢出	0.10	ppm(mg/kg)	---
◎ Dicyclanil		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ Eprinomectin		未檢出	0.05	ppm(mg/kg)	---
◎ 衣索巴		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ Fluazuron		未檢出	0.1	ppm(mg/kg)	---
◎ 摩朗得		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 歐美德普		未檢出	0.05	ppm(mg/kg)	---
◎ Tetramisole		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 三氯仿		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 三甲氧苄氨嘧啶		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ Succinylsulfathiazole		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ Sulfabenzamide		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 乙醯磺胺		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 磺胺嘧啶		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 磺胺嘧啶		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

黃金瑞食品有限公司  
雲林縣口湖鄉口湖村中正路一段299號

報告編號： ABA20C01016  
報告日期： 2020/12/17



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位	食品衛生法規
◎ 磺胺二甲氧嘧啶	108年10月8日衛生福利部衛授食字第1081901669號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 多重殘留分析(二), 以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 磺胺一甲氧嘧啶		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 磺胺鄰二甲氧嘧啶		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 磺胺乙氧化吡嗪		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 磺胺胍		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 磺胺甲基嘧啶		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 磺胺嘧特		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 磺胺二甲基嘧啶		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ Sulfamethizole		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 磺胺甲基噁唑		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 磺胺甲氧化吡嗪		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 磺胺吡啶		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 磺胺喹啉		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ 磺胺噻唑		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---
◎ Sulfatroxazole		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)	---

備註：

- 1 測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果，不對產品合法性做判斷。
- 2 本報告共 5 頁，分離使用無效。
- 3 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
- 4 低於定量極限/偵測極限之測定值以 "未檢出" 或 "陰性" 表示。
- 5 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。
- 6 測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。
- 7 「食品添加物」法規標準值係依據衛生福利部食品藥物管理署109年08月11日衛授食字第1091301559號令修正食品添加物使用範圍及限量暨規格標準之法規限值。
- 8 同一食品依表列使用範圍規定混合使用防腐劑時，每一種防腐劑之使用量除以其用量標準所得之數值(即使用量/用量標準)總和不得大於1。
- 9 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。
- 10 本次委託測試項目(亞硝酸鹽及動物用藥)由SGS食品實驗室-台北執行(AF020C00977)，◎為通過衛生福利部認證項目。

- END -

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

黃金瑞食品有限公司  
 雲林縣口湖鄉口湖村中正路一段299號

報告編號： **ABA20C01016**  
 報告日期： **2020/12/17**



樣品照片

## ABA20C01016



## ABA20C01016



## ABA20C01016



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

ABA20C01016

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
★ 防腐劑-酸類	108年1月30日衛生福利部衛授食字第1081900155號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法, 以高效液相層析儀/光二極體陣列檢出器(HPLC/PDA)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
◎ 亞硝酸鹽(根)	102年9月6日衛生福利部部授食字第1021950329號公告修正食品中亞硝酸鹽之檢驗方法, 以分光光度計檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
◎ 動物用藥多重殘留分析(二)(48品項)	108年10月8日衛生福利部衛授食字第1081901669號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 多重殘留分析(二), 以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限

測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

測試項目名稱旁有加◎者，為轉委託實驗室通過衛生福利部認證項目。

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。