

# 怡 饗

## 檢 驗 報 告

108/10/28~11/01



怡饗美食股份有限公司  
I-HSIANG FOOD CO.,LTD

# 農藥殘留檢測

## 週報表

# 怡饗蔬果農藥殘毒快速檢驗報告總表

108 項次	10月28日			10月29日			10月30日			10月31日			11月1日		
	品項	抑制率	判定	品項	抑制率	判定	品項	抑制率	判定	品項	抑制率	判定	品項	抑制率	判定
1	大白菜	6	合格	冬瓜	1	合格	芹菜	0	合格	小白菜	3	合格	小黃瓜	1	合格
2	大黃瓜	7	合格	白蘿蔔	0	合格	青花菜	0	合格	冬瓜	0	合格	山藥	5	合格
3	冬瓜	6	合格	豆薯	11	合格	紅蔥頭	1	合格	白蘿蔔	0	合格	冬瓜	0	合格
4	白蘿蔔	6	合格	胡蘿蔔	0	合格	胡蘿蔔	0	合格	豆薯	1	合格	青蔥	3	合格
5	芋頭	9	合格	韭菜	2	合格	韭菜	1	合格	青江菜	1	合格	韭菜	0	合格
6	油菜	5	合格	薑	1	合格	蒲瓜	0	合格	胡蘿蔔	0	合格	絲瓜	4	合格
7	青江菜	5	合格	大白菜	6	合格	薑	0	合格	韭菜	6	合格	蒲瓜	0	合格
8	胡蘿蔔	5	合格	小白菜	9	合格	大白菜	2	合格	蒲瓜	1	合格	大白菜	2	合格
9	薑	2	合格	山東大白	7	合格	小白菜	3	合格	豌豆苗	4	合格	小白菜	2	合格
10	大白菜	4	合格	芥藍菜	1	合格	山東大白	3	合格	鮮竹筍	0	合格	西芹	2	合格
11	小白菜	5	合格	紅甜椒	9	合格	油菜	2	合格	筴白筍	1	合格	油菜	2	合格
12	油菜	2	合格	高麗菜	4	合格	紅甜椒	5	合格	小白菜	3	合格	空心菜	0	合格
13	芥藍菜	1	合格	菠菜	6	合格	茄子	2	合格	小芥菜	2	合格	紅甜椒	3	合格
14	紅甜椒	4	合格	黃甜椒	11	合格	高麗菜	1	合格	西芹	2	合格	紅番茄	1	合格
15	紅蕃茄	6	合格	鮮竹筍	1	合格	蚵仔白菜	3	合格	油菜	4	合格	高麗菜	0	合格
16	韭菜	7	合格	玉米筍	1	合格	黃甜椒	5	合格	空心菜	1	合格	豆	6	合格
17	高麗菜	5	合格	玉米穗	1	合格	鮮竹筍	0	合格	青江菜	4	合格	蚵仔白菜	3	合格
18	黃甜椒	4	合格	青豆仁	0	合格	玉米粒	0	合格	秋葵	1	合格	黃甜椒	1	合格

檢驗員：李育蓮

採購：張明

主管：林明芳

108	10月28日			10月29日			10月30日			10月31日			11月1日		
	星期一			星期二			星期三			星期四			星期五		
項次	品項	抑制率	判定	品項	抑制率	判定	品項	抑制率	判定	品項	抑制率	判定	品項	抑制率	判定
19	鮮竹筍	3	合格	南瓜	9	合格	青花菜	0	合格	紅甜椒	4	合格	福山萵苣	5	合格
20	白精靈菇	6	合格	洋蔥	7	合格	生香菇	0	合格	紅番茄	4	合格	鮮竹筍	1	合格
21	生香菇	5	合格	馬鈴薯	18	合格	金針菇	3	合格	黃甜椒	4	合格	筴白筍	1	合格
22	牛蒡	8	合格	有機小松	0	合格	地瓜	2	合格	福山萵苣	1	合格	地瓜	1	合格
23	白蘿蔔	7	合格	有機空心菜	0	合格	青木瓜	0	合格	玉米筍	0	合格	洋蔥	4	合格
24	地瓜	6	合格	有機杏鮑菇	0	合格	南瓜	1	合格	玉米穗	1	合格	胡蘿蔔	4	合格
25	芋頭	3	合格	大黃瓜	11	合格	洋蔥	3	合格	地瓜	4	合格	馬鈴薯	2	合格
26	洋蔥	5	合格	蒲瓜	8	合格	胡蘿蔔	1	合格	洋蔥	3	合格	蒲瓜	5	合格
27	胡蘿蔔	5	合格	橘子	9	合格	馬鈴薯	1	合格	馬鈴薯	3	合格	小黃瓜	0	合格
28	馬鈴薯	7	合格	蘋果	7	合格	綠豆芽	2	合格	綠豆芽	0	合格	有機小松油菜	0	合格
29	綠豆芽	4	合格	柳丁	9	合格	青豆仁	0	合格	香蕉	3	合格	黃豆芽	1	合格
30	番茄	6	合格				杏鮑菇頭	0	合格	橘子	3	合格	綠豆芽	1	合格
31	胡蘿蔔	3	合格				香蕉	2	合格	香蕉	3	合格	番茄	0	合格
32	葡萄	5	合格										玉米穗	1	合格
33															
34															
35															
36															

註：1. 0. D/min：吸光值，為試劑呈色反應時之吸光數值。 2. 抑制率(%)=(對照組之吸光值-樣品之吸光值)/對照組之吸光值\*100 3. 抑制率<35%者為農檢合格；抑制率≥35%以上者為農檢不合格。

3. 抑制率<35%者為農檢合格；抑制率≥35%以上者為農檢不合格。

初驗

檢驗單位：怡饗美食股份有限公司

檢驗日期：108.10.28

檢驗員：李育萱

樣品結果

Sample	Wells	O.D./min	平均O.D.值	抑制率(%)	結果
1大白菜	A2	143	137	6	-
	A2	131			
1大黃瓜	G2	137	134	7	-
	G2	132			
1冬瓜	F2	132	135	6	-
	F2	139			
1白蘿蔔	D2	140	137	6	-
	D2	133			
1芋頭	H2	137	132	9	-
	H2	127			
1油菜	B2	140	137	5	-
	B2	135			
1青江菜	H1	139	138	5	-
	H1	137			
1胡蘿蔔	E2	137	137	5	-
	E2	137			
1薑	C2	143	141	2	-
	C2	140			
2大白菜	E3	140	139	4	-
	E3	138			
2小白菜	G3	138	137	5	-
	G3	136			
2油菜	A1	145	142	2	-
	A1	140			
2芥藍菜	B1	147	144	1	-
	B1	141			
2紅甜椒	C3	140	138	4	-
	C3	137			
2紅蕃茄	D3	137	136	6	-
	D3	135			
2韭菜	F3	139	135	7	-
	F3	131			
2高麗菜	A3	139	138	5	-
	A3	137			
2黃甜椒	B3	138	139	4	-
	B3	140			
2鮮竹筍	D1	142	140	3	-
	D1	138			

3白精靈菇	H3	136	136	6 -
	H3	136		
4生香菇	A4	137	137	5 -
	A4	137		
5牛蒡	F4	137	134	8 -
	F4	131		
5白蘿蔔	E4	133	135	7 -
	E4	137		
5地瓜	C4	137	136	6 -
	C4	135		
5芋頭	E1	141	140	3 -
	E1	139		
5洋蔥	F1	139	138	5 -
	F1	137		
5胡蘿蔔	B4	135	137	5 -
	B4	139		
5馬鈴薯	D4	135	135	7 -
	D4	135		
6綠豆芽	G1	139	139	4 -
	G1	139		
7番茄	G4	140	137	6 -
	G4	133		
8胡蘿蔔	C1	145	141	3 -
	C1	137		
9葡萄	H4	137	137	5 -
	H4	137		

初驗

檢驗單位：怡饗美食股份有限公司

檢驗日期：108.10.29

檢驗員：李育萱

樣品結果

Sample	Wells	O.D./min	平均O.D.值	抑制率(%)	結果
1冬瓜	G2	121	118	1	-
	G2	115			
1白蘿蔔	A2	127	121	-1	-
	A2	115			
1豆薯	C4	113	107	11	-
	C4	100			
1胡蘿蔔	G1	131	122	-3	-
	G1	113			
1韭菜	A3	123	117	2	-
	A3	112			
1薑	C2	123	119	1	-
	C2	115			
2大白菜	G3	117	112	6	-
	G3	107			
2小白菜	D3	117	109	9	-
	D3	101			
2山東大白	C3	118	111	7	-
	C3	103			
2芥藍菜	D1	127	118	1	-
	D1	109			
2紅甜椒	F3	114	109	9	-
	F3	104			
2高麗菜	B3	120	114	4	-
	B3	109			
2菠菜	H3	117	113	6	-
	H3	109			
2黃甜椒	D4	113	106	11	-
	D4	99			
2鮮竹筍	D2	125	118	1	-
	D2	110			
3玉米筍	E1	127	118	1	-
	E1	110			
3玉米穗	E2	125	118	1	-
	E2	111			
3青豆仁	B2	125	121	-1	-
	B2	117			
4南瓜	B4	115	108	9	-

	B4		102		
4洋蔥	A4		116	111	7 -
	A4		105		
4馬鈴薯	F1		103	97	18 -
	F1		92		
5有機小松	A1		131	123	-3 -
	A1		115		
5有機空心	C1		127	119	0 -
	C1		111		
6有機杏鮑	B1		128	122	-3 -
	B1		117		
7大黃瓜	E4		113	106	11 -
	E4		100		
7蒲瓜	E3		118	110	8 -
	E3		103		
9.1橘子	G4		113	108	9 -
	G4		103		
9.1蘋果	H4		115	111	7 -
	H4		107		
9柳丁	F4		113	108	9 -
	F4		103		



初驗

檢驗單位：怡饗美食股份有限公司

檢驗日期：108.10.30

檢驗員：李育萱

樣品結果

Sample	Wells	O.D./min	平均O.D.值	抑制率(%)	結果
1芹菜	C2	120	118	0	-
	C2	117			
1青花菜	B1	120	119	-0	-
	B1	119			
1紅蔥頭	D2	117	118	1	-
	D2	118			
1胡蘿蔔	H1	121	119	-0	-
	H1	118			
1韭菜	A2	119	117	1	-
	A2	115			
1蒲瓜	A1	119	118	0	-
	A1	117			
1薑	E2	119	119	0	-
	E2	119			
2大白菜	F3	116	116	2	-
	F3	116			
2小白菜	B3	116	115	3	-
	B3	113			
2山東大白	A3	116	115	3	-
	A3	115			
2油菜	G2	115	116	2	-
	G2	118			
2紅甜椒	D3	111	112	5	-
	D3	113			
2茄子	G3	115	116	2	-
	G3	117			
2高麗菜	D1	118	117	1	-
	D1	117			
2蚵仔白菜	E3	114	115	3	-
	E3	115			
2黃甜椒	C3	113	113	5	-
	C3	113			
2鮮竹筍	C1	121	120	-1	-
	C1	119			
3玉米粒	B2	121	119	-0	-
	B2	117			
3青花菜	F1	119	120	-1	-
	F1	120			

4生香菇	G1	119	119	0	-
	G1	119			
4金針菇	H3	115	116	3	-
	H3	116			
5地瓜	F4	113	116	2	-
	F4	119			
5青木瓜	B4	119	119	0	-
	B4	119			
5南瓜	E4	115	118	1	-
	E4	121			
5洋蔥	D4	113	116	3	-
	D4	118			
5胡蘿蔔	C4	117	118	1	-
	C4	119			
5馬鈴薯	A4	120	118	1	-
	A4	116			
6綠豆芽	F2	113	116	2	-
	F2	119			
7青豆仁	E1	121	120	-1	-
	E1	119			
8杏鮑菇頭	H2	120	119	-0	-
	H2	118			
9香蕉	H4	118	117	2	-
	H4	116			
9番茄	G4	115	115	3	-
	G4	115			

初驗

檢驗單位：怡饗美食股份有限公司

檢驗日期：108.10.31

檢驗員：李育萱

樣品結果

Sample	Wells	O.D./min	平均O.D.值	抑制率(%)	結果
1小白菜	A3	103	106	3	-
	A3	109			
1冬瓜	A1	107	110	-0	-
	A1	112			
1白蘿蔔	F2	106	110	-0	-
	F2	113			
1豆薯	E2	104	108	1	-
	E2	112			
1青江菜	B2	105	108	1	-
	B2	110			
1胡蘿蔔	D2	107	110	-1	-
	D2	113			
1韭菜	C3	99	103	6	-
	C3	107			
1蒲瓜	B1	107	108	1	-
	B1	110			
1豌豆苗	B3	99	104	4	-
	B3	109			
1鮮竹筍	C1	105	110	-1	-
	C1	115			
1筊白筍	G1	102	108	1	-
	G1	113			
2小白菜	E1	100	106	3	-
	E1	113			
2小芥菜	B4	103	107	2	-
	B4	112			
2西芹	A4	103	107	2	-
	A4	111			
2油菜	A2	104	105	4	-
	A2	107			
2空心菜	F1	101	108	1	-
	F1	115			
2青江菜	E3	99	105	4	-
	E3	111			
2秋葵	H2	105	108	1	-
	H2	112			
2紅甜椒	G3	100	105	4	-
	G3	109			

2紅番茄	H3	101	105	4	-
	H3	109			
2黃甜椒	F3	101	105	4	-
	F3	110			
2福山萵苣	D1	103	108	1	-
	D1	114			
3玉米筍	G2	107	110	-1	-
	G2	114			
3玉米穗	C4	100	108	1	-
	C4	116			
4地瓜	F4	100	105	4	-
	F4	109			
4洋蔥	E4	100	106	3	-
	E4	113			
4馬鈴薯	D4	100	106	3	-
	D4	112			
5綠豆芽	C2	108	112	-2	-
	C2	115			
9.1香蕉	G4	100	106	3	-
	G4	113			
9.2橘子	H4	101	106	3	-
	H4	111			
9香蕉	H1	104	106	3	-
	H1	108			

初驗

檢驗單位：怡饗美食股份有限公司

檢驗日期：108.11.01

檢驗員：李育萱

樣品結果

Sample	Wells	O.D./min	平均O.D.值	抑制率(%)	結果
1小黃瓜	C2	115	111	1	-
	C2	107			
1山藥	F1	109	106	5	-
	F1	103			
1冬瓜	A2	115	114	-2	-
	A2	113			
1青蔥	H4	105	108	3	-
	H4	111			
1韭菜	G4	111	111	0	-
	G4	112			
1絲瓜	G1	110	107	4	-
	G1	103			
1蒲瓜	B2	115	112	-1	-
	B2	110			
2大白菜	F3	107	109	2	-
	F3	111			
2小白菜	E3	107	109	2	-
	E3	111			
2西芹	B3	107	110	2	-
	B3	112			
2油菜	G3	107	109	2	-
	G3	111			
2空心菜	H3	108	111	0	-
	H3	115			
2紅甜椒	D3	107	108	3	-
	D3	110			
2紅番茄	E2	111	110	1	-
	E2	109			
2高麗菜	A3	111	114	-2	-
	A3	117			
2敏豆	D1	109	105	6	-
	D1	101			
2蚵仔白菜	B1	111	109	3	-
	B1	106			
2黃甜椒	C3	109	111	1	-
	C3	113			
2福山萵苣	C1	108	106	5	-
	C1	103			

2鮮竹筍	A1	114	111	1 -
	A1	107		
2筊白筍	D2	111	110	1 -
	D2	110		
3地瓜	E4	110	110	1 -
	E4	110		
3洋蔥	D4	107	108	4 -
	D4	109		
3胡蘿蔔	C4	105	107	4 -
	C4	109		
3馬鈴薯	B4	109	110	2 -
	B4	110		
3蒲瓜	E1	107	106	5 -
	E1	105		
4小黃瓜	G2	113	112	-0 -
	G2	110		
5有機小松	F2	113	111	0 -
	F2	110		
6黃豆芽	F4	112	111	1 -
	F4	109		
6綠豆芽	H1	111	110	1 -
	H1	109		
7番茄	H2	115	114	-2 -
	H2	113		
8玉米穗	A4	107	110	1 -
	A4	114		

食材檢測

紀錄表

(自測)

# 怡饗-食材檢測記錄表(自測)

檢測日期：108年10月28日

供應商	品名	過氧化氫	硼砂	二氧化硫
榮洲	非基改 薄豆腐	0	—	—
榮洲	非基改 小豆干	0	—	—
榮洲	非基改 嫩豆腐	0	—	—
頂善農產	綠豆芽	0	—	0
中華食品	珍珠 虱目魚丸	0	0	—
均豪	捲捲麵	0	0	—
大佳	細烏籠麵	0	0	—



檢測標準

1. H2O2：檢體加入硫酸鈦/硫酸鈳溶液後，表面不變色。
2. 硼砂(硼酸)：檢驗試紙為呈紅褐色，不轉為暗藍色。
3. 亞硫酸鹽：檢驗試紙不呈粉紅色。
4. 檢測結果：合格以「○」表示；不合格以「×」表示。
5. 免檢測項目以「—」表示。

檢測人員：李育豐 採購：李育豐 108 主管：林潤芳



# 怡饗-食材檢測記錄表(自測)

檢測日期：108年10月29日

供應商	品名	過氧化氫	硼砂	二氧化硫
榮洲	非基改 粗干麵	○	—	—
榮洲	非基改 四分干	○	—	—
榮洲	非基改 細豆腐	○	—	—
大台中	黑輪片	○	○	—
上力	細白油麵	○	○	—
均豪	捲捲麵(圓)	○	○	—
三橋	魚板片	○	—	—
檢測標準	1. H2O2：檢體加入硫酸鈦/硫酸鈳溶液後，表面不變色。 2. 硼砂(硼酸)：檢驗試紙為呈紅褐色，不轉為暗藍色。 3. 亞硫酸鹽：檢驗試紙不呈粉紅色。 4. 檢測結果：合格以「○」表示；不合格以「×」表示。 5. 免檢測項目以「—」表示。			



檢測人員：林董明 採購：林明新 主管：林明新

# 怡饗-食材檢測記錄表(自測)

檢測日期：108年10月30日

供應商	品名	過氧化氫	硼砂	二氧化硫
榮洲	非基改 大黑豆干	○	—	—
榮洲	麥面腸片	○	—	—
中港興	非基改 百頁豆腐	○	—	—
大台中	銀吻仔魚	○	—	○
均豪	糝仔條	○	—	—
均豪	白扁油麵	○	○	—
大台中	甜不辣條	○	○	—



- 檢測標準
1. H2O2：檢體加入硫酸鈦/硫酸鈳溶液後，表面不變色。
  2. 硼砂(硼酸)：檢驗試紙為呈紅褐色，不轉為暗藍色。
  3. 亞硫酸鹽：檢驗試紙不呈粉紅色。
  4. 檢測結果：合格以「○」表示；不合格以「×」表示。
  5. 免檢測項目以「—」表示。

檢測人員：李育萱 10/30 採購：林淑娟 10/30 主管：林淑娟 10/30

# 怡饗-食材檢測記錄表(自測)

檢測日期：108年10月31日

供應商	品名	過氧化氫	硼砂	二氧化硫
榮洲	非基改 小豆干	○	—	—
榮洲	非基改 素雞片	○	—	—
榮洲	非基改 薄豆腐	○	—	—
富源成	非基改 炸中豆包	○	—	—
名間菇苗	乾香菇絲	—	—	○
有芒農產	綠豆芽	○	—	○
均豪	捲捲麵(包)	○	—	—



- 檢測標準
1. H2O2：檢體加入硫酸鈦/硫酸鈳溶液後，表面不變色。
  2. 硼砂(硼酸)：檢驗試紙為呈紅褐色，不轉為暗藍色。
  3. 亞硫酸鹽：檢驗試紙不呈粉紅色。
  4. 檢測結果：合格以「○」表示；不合格以「×」表示。
  5. 免檢測項目以「—」表示。

檢測人員：李育萱 採購：李育萱 主管：林煥新



# 怡饗-食材檢測記錄表(自測)

檢測日期：108年11月1日

供應商	品名	過氧化氫	硼砂	二氧化硫
榮洲	非基改 薄豆腐	○	—	—
榮洲	非基改 小豆干	○	—	—
榮洲	非基改 嫩油丁	○	—	—
三槍	小黑輪	○	○	—
大台中	黑輪	○	○	—
開銓	百甜不辣	○	○	—
湘可	素小清丸	○	○	—



**檢測標準**  
 1. H2O2：檢體加入硫酸鈦/硫酸鈳溶液後，表面不變色。  
 2. 硼砂(硼酸)：檢驗試紙為呈紅褐色，不轉為暗藍色。  
 3. 亞硫酸鹽：檢驗試紙不呈粉紅色。  
 4. 檢測結果：合格以「○」表示；不合格以「×」表示。  
 5. 免檢測項目以「—」表示。

檢測人員：[Signature]      採購：[Signature]      主管：[Signature]

肉品、蛋品  
檢測紀錄表  
(自測)



# 怡饗-蛋品檢測記錄表(自測)

檢測日期：108年10月31日

供應商	品名	微生物		抗生素	備註
		大腸桿菌群	生菌數		
中一 (蛋品)	CAS全蛋液	—	—	陰性	
新德貿	洗選蛋	—	—	陰性	
檢測標準	1. 微生物檢測：大腸桿菌群(冷藏) ≤ 10 MPN/g、生菌數須在冷藏 ≤ 5×10 <sup>8</sup> CFU/g以下。 2. 抗生素檢測：使用生物培養基試驗管，若變為黃色，則為陰性反應(不含抗生素，合格)； 若顏色呈紫色，則為陽性反應(含抗生素，不合格)。 3. 檢測標準依據優良農產品水產品項目微生物標準。 4. 免檢測項目以「—」表示。				



檢測人員：李育萱

採購：許世勳  
(431)

主管：林明芳

委外檢驗

報告



台中市東區成功國小

報告編號： BA/2019/A1045

報告日期： 2019/10/17



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： 海帶絲  
 樣品包裝： 請參考報告末頁樣品照片  
 樣品狀態/數量： 冷藏/1包  
 產品型號： —  
 產品批號： —  
 申請廠商： 怡饗美食股份有限公司  
 申請廠商地址/電話/聯絡人： 台中市西屯區工業區十路11-1號/04-23593799/李育萱  
 生產或供應廠商： 田尾海帶行(張麗美)  
 製造日期： —  
 有效日期： —  
 收樣日期： 2019/10/08  
 測試日期： 2019/10/08

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
鉛 (Pb)	衛生福利部授食字第1031901169 號公告修正重金屬檢驗方法總則，以感應耦合電漿質譜儀(ICPMS)分析之。	0.04	0.01	ppm(mg/kg)	≤ 1.0 (鮮/濕計重)
鎘 (Cd)		0.03	0.01	ppm(mg/kg)	≤ 1.0 (鮮/濕計重)
汞 (Hg)		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	≤ 0.5 (鮮/濕計重)

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 2 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. 本次委託測試項目由SGS食品實驗室-台北執行(BA/2019/A1045)。

- END -

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



聯絡人:任志正 博士

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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

TWC 8547225

台中市東區成功國小

報告編號 : BA/2019/A1045

報告日期 : 2019/10/17



樣品照片

## BA/2019/A1045



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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

TWC 8547224

台中市國安國小

報告編號 : BA/2019/A1627

報告日期 : 2019/10/25



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:** 銀吻仔魚  
**樣品包裝:** 請參考報告末頁樣品照片  
**樣品狀態/數量:** 冷藏/1包  
**產品型號:** —  
**產品批號:** —  
**申請廠商:** 怡饗美食股份有限公司  
**申請廠商地址/電話/聯絡人:** 台中市西屯區工業區十路11-1號/04-23593799/李育萱  
**生產或供應廠商:** 大台中有限公司  
**製造日期:** —  
**有效日期:** —  
**收樣日期:** 2019/10/16  
**測試日期:** 2019/10/16

**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
食品中螢光增白劑	衛生福利部107年5月16日公告修正 衛授食字第1071900857號食品中螢光增白劑-二胺基二苯乙烷及其衍生物之檢驗方法。	未檢出	---	---	不得檢出

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 2 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. 本次委託測試項目由SGS食品實驗室-台北執行(BA/2019/A1627)。

- END -

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



聯絡人:任志正 博士

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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。

台中市國安國小

報告編號 : BA/2019/A1627

報告日期 : 2019/10/25



樣品照片

**BA/2019/A1627**



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<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>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。