

怡饗 檢驗報告

105/11/28~12/02



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



項次	11月28日			11月29日			11月30日			12月1日			12月2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	胡蘿蔔	2	合格	鵝白菜	6	合格	玉米粒	0	合格	綠豆芽	6	合格	玉米筍	1	合格
2	九層塔	0	合格	杏鮑菇	4	合格	青花菜	0	合格	海帶	0	合格	玉米穗	1	合格
3	地瓜	1	合格	金絲菇	6	合格	綠豆芽	0	合格	小黃瓜	4	合格	九層塔	0	合格
4	芋頭	0	合格	九層塔	0	合格	玉米粒	0	合格	玉米穗	2	合格	大陸妹菜	1	合格
5	芹菜	3	合格	大白菜	6	合格	大陸妹	0	合格	玉米粒	5	合格	小黃瓜	0	合格
6	青蔥	1	合格	大黃瓜	3	合格	白蘿蔔	0	合格	九層塔	2	合格	牛蒡	0	合格
7	南瓜	0	合格	地瓜	6	合格	芹菜	0	合格	大陸妹菜	0	合格	白蘿蔔	0	合格
8	洋蔥	0	合格	豆薯	3	合格	芥藍菜	0	合格	山藥	2	合格	地瓜	0	合格
9	紅蔥頭	0	合格	青蔥	2	合格	青木瓜	0	合格	白蘿蔔	0	合格	洋蔥	1	合格
10	韭菜	0	合格	南瓜	1	合格	洋蔥	0	合格	地瓜	0	合格	紅蔥頭	1	合格
11	馬鈴薯	0	合格	洋蔥	0	合格	紅蔥頭	0	合格	豆薯	3	合格	茄子	0	合格
12	高麗菜	1	合格	紅蔥頭	0	合格	香菜	0	合格	芹菜	0	合格	馬鈴薯	1	合格
13	蒜	0	合格	苦瓜	3	合格	馬鈴薯	0	合格	芥藍菜	3	合格	高麗菜	0	合格
14	薑	0	合格	茄子	6	合格	高麗菜	0	合格	青木瓜	3	合格	絲瓜	0	合格
15	黃豆芽	1	合格	韭菜	2	合格	紫山藥	0	合格	南瓜	0	合格	蒜	0	合格
16	綠豆芽	3	合格	香菜	0	合格	蒜	0	合格	洋蔥	0	合格	薑	0	合格
17	紅甜椒	1	合格	香菇	6	合格	薑	0	合格	紅蔥頭	0	合格	綠豆芽	0	合格
18	紅蕃茄	1	合格	馬鈴薯	0	合格	海帶	0	合格	苦瓜	0	合格	大白菜	1	合格

檢驗員：游弘毅 12/2

採購：張添君 12/2

主管：明子龍 12/2

項次	11月28日			11月29日			11月30日			12月1日			12月2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
19	胡蘿蔔	0	合格	高麗菜	2	合格	大白菜	0	合格	馬鈴薯	0	合格	小白菜	2	合格
20	黃甜椒	1	合格	蒜	0	合格	油菜	0	合格	高麗菜	2	合格	地瓜	1	合格
21	有機杏鮑菇	5	合格	薑	0	合格	青椒	0	合格	莧菜	3	合格	油菜	2	合格
22	金絲菇	0	合格	海帶	9	合格	洋蔥	0	合格	紫山藥	0	合格	洋蔥	2	合格
23	香菇	3	合格	黃豆芽	6	合格	紅甜椒	0	合格	黑木耳	1	合格	紅甜椒	4	合格
24	鴻喜菇	4	合格	綠豆芽	5	合格	胡蘿蔔	0	合格	蒜	1	合格	紅蕃茄	4	合格
25	三色丁	0	合格	大白菜	6	合格	黃甜椒	0	合格	薑	1	合格	胡蘿蔔	0	合格
26	玉米穗	0	合格	油菜	5	合格	香菇	0	合格	海帶	5	合格	黃甜椒	5	合格
27	青豆	0	合格	南瓜	5	合格	三色丁	0	合格	大白菜	6	合格	大黃瓜	0	合格
28	皇帝豆	0	合格	紅甜椒	5	合格	毛豆	0	合格	大陸妹菜	6	合格	冬瓜	0	合格
29	杏鮑菇	0	合格	胡蘿蔔	9	合格	玉米粒	0	合格	小白菜	2	合格	豆薯	0	合格
30	香菇	0	合格	高麗菜	8	合格	玉米筍	0	合格	小黃瓜	1	合格	香菇	4	合格
31	黑木耳	1	合格	黃甜椒	6	合格	青豆	0	合格	油菜	4	合格	黑木耳	1	合格
32	大白菜	6	合格	三色丁	6	合格	皇帝豆	0	合格	紅甜椒	2	合格	鮑魚菇	4	合格
33	小黃瓜	0	合格	毛豆	7	合格	杏鮑菇	0	合格	紅蕃茄	2	合格	杏鮑菇	2	合格
34	冬瓜	0	合格	玉米粒	6	合格	香菇	1	合格	胡蘿蔔	5	合格	金絲菇	1	合格
35	白蘿蔔	3	合格	杏鮑菇	4	合格	黑木耳	0	合格	鵝白菜	3	合格	玉米粒	6	合格
36	青江菜	3	合格	金針菇	4	合格	大白菜	0	合格	杏鮑菇	7	合格	小黃瓜	0	合格

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。



項次	11月28日			11月29日			11月30日			12月1日			12月2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
37	洋蔥	5	合格	香菇	3	合格	大黃瓜	0	合格	金絲菇	5	合格	葡萄	4	合格
38	葡萄	4	合格	黑木耳	1	合格	冬瓜	0	合格	玉米穗	2	合格	橘子	5	合格
39				豌豆苗	5	合格	白蘿蔔	0	合格	芋頭	4	合格			
40				鮑魚菇	7	合格	榨菜	0	合格	青豆	2	合格			
41				青花菜	7	合格	葡萄	0	合格	杏鮑菇	6	合格			
42				大黃瓜	4	合格	橘子	0	合格	香菇	5	合格			
43				冬瓜	2	合格				黑木耳	2	合格			
44				白蘿蔔	7	合格				豌豆苗	3	合格			
45				柳丁	7	合格				有機小松油菜	3	合格			
46				香蕉	9	合格				大黃瓜	0	合格			
47				橘子	7	合格				冬瓜	4	合格			
48				西施柚	4	合格				白蘿蔔	3	合格			
49				奇異果	3	合格				柳丁	6	合格			
50				葡萄	4	合格				香蕉	6	合格			
51				橘子	4	合格				葡萄	3	合格			
52										橘子	3	合格			

註：1. O.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：105/11/28

檢驗員：游弘毅

樣品結果

Sample	Wells	O.D./min	平均O.D.值	抑制率(%)	結果
10胡蘿蔔	E5	125	127	2	-
	E5	129			
1九層塔	F1	131	135	-4	-
	F1	139			
1地瓜	B2	127	129	1	-
	B2	131			
1芋頭	H1	133	134	-3	-
	H1	135			
1芹菜	D2	122	126	3	-
	D2	131			
1青蔥	C2	126	129	1	-
	C2	131			
1南瓜	G1	127	129	0	-
	G1	132			
1洋蔥	E1	131	135	-4	-
	E1	138			
1紅蔥頭	D1	129	135	-4	-
	D1	140			
1韭菜	A2	132	133	-2	-
	A2	133			
1馬鈴薯	A1	128	134	-3	-
	A1	140			
1高麗菜	E2	125	129	1	-
	E2	133			
1蒜	C1	130	135	-4	-
	C1	140			
1薑	B1	131	134	-3	-
	B1	137			
2黃豆芽	G2	126	129	1	-
	G2	131			
2綠豆芽	F2	121	126	3	-
	F2	131			
3紅甜椒	A3	128	129	1	-
	A3	130			
3紅蕃茄	C3	131	129	1	-
	C3	127			
3胡蘿蔔	H2	127	131	-1	-
	H2	135			

3黃甜椒	B3	127	128	1 -
	B3	130		
4有機杏鮑	D3	124	124	5 -
	D3	124		
4金絲菇	G3	131	130	-0 -
	G3	129		
4香菇	F3	128	127	3 -
	F3	125		
4鴻喜菇	E3	123	124	4 -
	E3	125		
5三色丁	H3	131	131	-1 -
	H3	131		
5玉米穗	B4	130	130	-0 -
	B4	131		
5青豆	A4	127	133	-3 -
	A4	140		
5皇帝豆	C4	131	130	-0 -
	C4	129		
6杏鮑菇	E4	130	130	-0 -
	E4	130		
6香菇	F4	130	131	-1 -
	F4	131		
6黑木耳	D4	127	128	1 -
	D4	130		
7大白菜	A5	123	122	6 -
	A5	121		
7小黃瓜	H4	133	134	-3 -
	H4	134		
7冬瓜	G4	131	132	-1 -
	G4	132		
7白蘿蔔	B5	125	126	3 -
	B5	127		
8青江菜	D5	127	126	3 -
	D5	125		
8洋蔥	C5	123	124	5 -
	C5	125		
9葡萄	F5	125	125	4 -
	F5	125		

初驗

檢驗單位：怡饗美食股份有限公司

檢驗日期：105/11/29

檢驗員：游弘毅

樣品結果

Sample	Wells	O.D./min	平均O.D.值	抑制率(%)	結果
10鵝白菜	A7	123	126	6	-
	A7	128			
11杏鮑菇	B7	123	128	4	-
	B7	133			
11金絲菇	C7	121	126	6	-
	C7	130			
1九層塔	G1	133	136	-1	-
	G1	138			
1大白菜	E2	122	126	6	-
	E2	129			
1大黃瓜	H2	131	129	3	-
	H2	128			
1地瓜	B3	123	126	6	-
	B3	129			
1豆薯	D2	131	130	3	-
	D2	129			
1青蔥	C2	131	132	2	-
	C2	132			
1南瓜	A3	129	133	1	-
	A3	137			
1洋蔥	F1	130	134	-0	-
	F1	138			
1紅蔥頭	D1	133	133	0	-
	D1	133			
1苦瓜	B2	132	129	3	-
	B2	127			
1茄子	G2	129	126	6	-
	G2	123			
1韭菜	E1	129	132	2	-
	E1	135			
1香菜	A2	135	133	0	-
	A2	132			
1香菇	F2	130	126	6	-
	F2	121			
1馬鈴薯	A1	137	140	-5	-
	A1	144			
1高麗菜	H1	134	131	2	-
	H1	128			

1蒜	C1	130	134	-0 -
	C1	138		
1薑	B1	132	136	-2 -
	B1	140		
2海帶	C3	123	122	9 -
	C3	121		
3黃豆芽	D3	122	126	6 -
	D3	130		
3綠豆芽	D7	122	128	5 -
	D7	133		
4大白菜	H3	127	126	6 -
	H3	125		
4油菜	A4	127	127	5 -
	A4	127		
4南瓜	B4	125	127	5 -
	B4	129		
4紅甜椒	C4	128	128	5 -
	C4	127		
4胡蘿蔔	F3	122	122	9 -
	F3	122		
4高麗菜	G3	121	123	8 -
	G3	125		
4黃甜椒	D4	125	126	6 -
	D4	127		
5三色丁	F4	127	126	6 -
	F4	125		
5毛豆	E4	123	125	7 -
	E4	127		
5玉米粒	G4	127	126	6 -
	G4	125		
6杏鮑菇	C5	122	129	4 -
	C5	135		
6金針菇	B5	123	129	4 -
	B5	135		
6香菇	E5	127	129	3 -
	E5	132		
6黑木耳	A5	128	133	1 -
	A5	137		
6豌豆苗	H4	131	128	5 -
	H4	125		
6鮑魚菇	D5	117	125	7 -
	D5	133		
7青花菜	F5	120	125	7 -
	F5	130		
8大黃瓜	H5	122	128	4 -
	H5	134		
8冬瓜	A6	123	131	2 -
	A6	139		
8白蘿蔔	G5	122	125	7 -
	G5	127		

9..柳丁	H6	123	125	7 -
	H6	127		
9.香蕉	G6	115	122	9 -
	G6	129		
9.橘子	F6	120	125	7 -
	F6	130		
9西施柚	B6	120	128	4 -
	B6	136		
9奇異果	D6	123	130	3 -
	D6	136		
9葡萄	E6	124	129	4 -
	E6	133		
9橘子	C6	120	129	4 -
	C6	137		

初驗

檢驗單位：怡饗美食股份有限公司

檢驗日期：105/11/30

檢驗員：游弘毅

樣品結果

Sample	Wells	O.D./min	平均O.D.值	抑制率(%)	結果
10玉米粒	E5	158	157	-1	-
	E5	156			
10青花菜	F5	166	160	-3	-
	F5	155			
11綠豆芽	G5	165	160	-3	-
	G5	156			
12玉米粒	H5	169	164	-6	-
	H5	159			
1大陸妹	G1	160	158	-2	-
	G1	156			
1白蘿蔔	A1	166	164	-6	-
	A1	163			
1芹菜	B2	165	162	-5	-
	B2	159			
1芥藍菜	D2	165	162	-4	-
	D2	159			
1青木瓜	A2	169	167	-8	-
	A2	165			
1洋蔥	E1	165	160	-3	-
	E1	155			
1紅蔥頭	D1	165	160	-3	-
	D1	155			
1香菜	C2	167	162	-4	-
	C2	157			
1馬鈴薯	F1	161	158	-2	-
	F1	156			
1高麗菜	H1	163	160	-3	-
	H1	157			
1紫山藥	E2	166	162	-4	-
	E2	158			
1蒜	C1	163	160	-3	-
	C1	158			
1薑	B1	160	160	-3	-
	B1	161			
2海帶	F2	167	163	-5	-
	F2	159			
3大白菜	H2	171	165	-6	-
	H2	159			

3油菜	D3	169	160	-3 -
	D3	150		
3青椒	A3	166	165	-6 -
	A3	163		
3洋蔥	E3	167	161	-4 -
	E3	155		
3紅甜椒	B3	159	160	-3 -
	B3	161		
3胡蘿蔔	G2	171	167	-8 -
	G2	163		
3黃甜椒	C3	160	161	-4 -
	C3	163		
4香菇	F3	157	154	1 -
	F3	151		
5三色丁	G3	169	164	-6 -
	G3	158		
5毛豆	D4	168	162	-4 -
	D4	155		
5玉米粒	B4	169	163	-5 -
	B4	157		
5玉米筍	C4	161	159	-2 -
	C4	156		
5青豆	H3	161	156	-1 -
	H3	152		
5皇帝豆	A4	159	157	-1 -
	A4	154		
6杏鮑菇	F4	168	164	-6 -
	F4	159		
6香菇	G4	170	166	-7 -
	G4	161		
6黑木耳	E4	169	164	-6 -
	E4	159		
7大白菜	C5	162	160	-3 -
	C5	157		
7大黃瓜	B5	164	163	-5 -
	B5	161		
7冬瓜	H4	173	169	-9 -
	H4	166		
7白蘿蔔	A5	167	162	-4 -
	A5	157		
8榨菜	D5	161	159	-2 -
	D5	156		
9葡萄	B6	170	167	-7 -
	B6	163		
9橘子	A6	169	166	-7 -
	A6	164		
Un01				-
Un02				-
Un03				-
Un04				-

初驗

檢驗單位：怡饗美食股份有限公司

檢驗日期：105/12/01

檢驗員：游弘毅

樣品結果

Sample	Wells	O.D./min	平均O.D.值	抑制率(%)	結果
10綠豆芽	H6	140	143	6	-
	H6	147			
11海帶	A7	147	151	0	-
	A7	155			
12小黃瓜	C7	142	147	4	-
	C7	151			
12玉米穗	B7	144	148	2	-
	B7	153			
13玉米粒	D7	144	144	5	-
	D7	144			
1九層塔	B3	147	148	2	-
	B3	149			
1大陸妹菜	A3	152	154	-1	-
	A3	155			
1山藥	H2	145	149	2	-
	H2	153			
1白蘿蔔	B1	153	154	-1	-
	B1	155			
1地瓜	F2	148	151	0	-
	F2	155			
1豆薯	D2	139	147	3	-
	D2	155			
1芹菜	C2	147	151	0	-
	C2	155			
1芥藍菜	D3	146	148	3	-
	D3	149			
1青木瓜	C3	145	148	3	-
	C3	150			
1南瓜	A2	148	152	-0	-
	A2	156			
1洋蔥	F1	149	152	0	-
	F1	155			
1紅蔥頭	E1	151	151	0	-
	E1	152			
1苦瓜	H1	150	153	-0	-
	H1	155			
1馬鈴薯	A1	159	158	-4	-
	A1	157			

1高麗菜	G1	140	149	2 -
	G1	157		
1莧菜	G2	140	147	3 -
	G2	154		
1紫山藥	B2	148	151	0 -
	B2	155		
1黑木耳	E2	148	151	1 -
	E2	153		
1蒜	D1	151	151	1 -
	D1	151		
1薑	C1	150	151	1 -
	C1	151		
2海帶	E3	141	144	5 -
	E3	148		
3大白菜	G3	135	143	6 -
	G3	151		
3大陸妹菜	H3	139	143	6 -
	H3	148		
3小白菜	F4	147	148	2 -
	F4	149		
3小黃瓜	A4	149	150	1 -
	A4	152		
3油菜	E4	147	146	4 -
	E4	144		
3紅甜椒	B4	147	149	2 -
	B4	150		
3紅蕃茄	C4	149	149	2 -
	C4	149		
3胡蘿蔔	F3	139	144	5 -
	F3	149		
3鵝白菜	D4	148	147	3 -
	D4	147		
4杏鮑菇	G4	139	141	7 -
	G4	144		
4金絲菇	H4	139	144	5 -
	H4	148		
5玉米穗	B5	148	149	2 -
	B5	149		
5芋頭	C5	147	147	4 -
	C5	147		
5青豆	A5	155	148	2 -
	A5	141		
6杏鮑菇	F5	142	143	6 -
	F5	145		
6香菇	G5	139	144	5 -
	G5	148		
6黑木耳	E5	149	149	2 -
	E5	149		
6豌豆苗	D5	147	148	3 -
	D5	149		

7有機小松	H5	140	147	3 -
	H5	155		
8大黃瓜	A6	151	151	0 -
	A6	151		
8冬瓜	C6	141	146	4 -
	C6	150		
8白蘿蔔	B6	147	147	3 -
	B6	148		
9.柳丁	G6	139	142	6 -
	G6	146		
9.香蕉	F6	137	143	6 -
	F6	149		
9葡萄	D6	147	148	3 -
	D6	148		
9橘子	E6	147	147	3 -
	E6	147		

初驗

檢驗單位：怡饗美食股份有限公司

檢驗日期：105/12/02

檢驗員：游弘毅

樣品結果

Sample	Wells	O.D./min	平均O.D.值	抑制率(%)	結果
10玉米筍	D5	149	152	1	-
	D5	155			
10玉米穗	C5	147	151	1	-
	C5	155			
1九層塔	F1	155	155	-1	-
	F1	155			
1大陸妹菜	E2	153	151	1	-
	E2	149			
1小黃瓜	G1	157	156	-2	-
	G1	155			
1牛蒡	F2	155	155	-1	-
	F2	155			
1白蘿蔔	A1	157	154	-1	-
	A1	151			
1地瓜	B2	155	154	-1	-
	B2	153			
1洋蔥	E1	152	152	1	-
	E1	153			
1紅蔥頭	D1	151	152	1	-
	D1	153			
1茄子	H1	155	155	-1	-
	H1	155			
1馬鈴薯	C2	155	151	1	-
	C2	147			
1高麗菜	A2	156	156	-2	-
	A2	156			
1絲瓜	D2	155	153	0	-
	D2	150			
1蒜	C1	151	153	0	-
	C1	154			
1薑	B1	155	155	-1	-
	B1	155			
2綠豆芽	G2	154	156	-2	-
	G2	157			
3大白菜	B3	149	152	1	-
	B3	155			
3小白菜	A3	155	150	2	-
	A3	145			

3地瓜	F3	149	152	1	-
	F3	155			
3油菜	F5	145	149	2	-
	F5	154			
3洋蔥	E5	149	150	2	-
	E5	151			
3紅甜椒	C3	150	148	4	-
	C3	145			
3紅蕃茄	E3	148	147	4	-
	E3	147			
3胡蘿蔔	H2	153	155	-1	-
	H2	157			
3黃甜椒	D3	149	146	5	-
	D3	142			
4大黃瓜	H3	148	153	0	-
	H3	157			
4冬瓜	G3	151	154	-1	-
	G3	157			
4豆薯	A4	152	154	-1	-
	A4	156			
5香菇	C4	149	147	4	-
	C4	145			
5黑木耳	B4	150	152	1	-
	B4	155			
5鮑魚菇	D4	147	147	4	-
	D4	147			
6杏鮑菇	E4	144	150	2	-
	E4	155			
6金絲菇	F4	149	152	1	-
	F4	154			
7玉米粒	G4	144	145	6	-
	G4	145			
8小黃瓜	H4	148	154	-0	-
	H4	159			
9葡萄	B5	149	147	4	-
	B5	144			
9橘子	A5	141	146	5	-
	A5	151			