

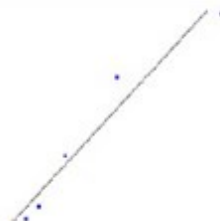
# 慢性食物發炎 (IgG4) 檢測報告

姓名: 王小明 性別: 男 生日: 2000/01/01 檢驗組合: AD - 40項過敏原分析  
 分析卡編號: AD10249259  
 病歷號碼: AV12345 送檢日期: 2021/07/01 檢驗日期: 2021/07/05

效度:

Test	Criteria	Result
陰性對照: NC0	< 0.5 AU	Pass
NC1	< 0.5 AU	Pass
NC2	< 0.5 AU	Pass
NC3	< 0.5 AU	Pass
內部對照: IC5	> IC6	Pass
線性關係: r <sup>2</sup>	> 0.950	Pass

內校曲線: 32 AU  
 16 AU  
 8 AU  
 4 AU  
 2 AU  
 1 AU



檢驗項目		檢驗結果		檢驗項目		檢驗結果	
		AU	Class			AU	Class
<b>黴菌類</b>				<b>食物類</b>			
M1	青黴菌 <i>Penicillium notatum</i>	< 0.6	0	F25	蕃茄 <i>Tomato</i>	3.16	2
M2	芽枝黴菌 <i>Cladosporium herbarum</i>	< 0.6	0	F31	胡蘿蔔 <i>Carrot</i>	3.55	2
M3	煙色麴菌 <i>Aspergillus fumigatus</i>	< 0.6	0	F35	馬鈴薯 <i>Potato</i>	4.38	3
M5	白色念珠菌 <i>Candida albicans</i>	< 0.6	0	F84	奇異果 <i>Kiwi</i>	2.23	2
M6	交錯黴菌 <i>Alternaria alternata</i>	< 0.6	0	F47	大蒜 <i>Garlic</i>	6.51	3
<b>花粉類</b>				<b>其他類</b>			
G2	狗牙根草 <i>Bermuda Grass</i>	5.79	3	F13	花生 <i>Peanut</i>	5.18	3
G6	牧草 <i>Timothy Grass</i>	7.17	3	F14	大豆 <i>Soybean</i>	4.22	3
W1	豬草 <i>Ragweed, Short</i>	4.31	3	F4	小麥 <i>Wheat</i>	4.21	3
W6	艾草 <i>Mugwort, Common</i>	4.47	3	F20	杏仁 <i>Almond</i>	6.08	3
W12	菊科植物 <i>Goldenrod</i>	5.36	3	F41	鮭魚 <i>Salmon</i>	2.28	2
<b>蠕類</b>				<b>其他類</b>			
D1	屋塵蟎 <i>Mite, Der. pteronyssinus</i>	4.02	3	F3	鱈魚 <i>Codfish</i>	< 0.6	0
D2	粉塵蟎 <i>Mite, Der. farinae</i>	10.40	4	F23	螃蟹 <i>Crab</i>	< 0.6	0
D201	無爪蟎 <i>Mite, Blomia tropicalis</i>	2.04	2	F24	蝦子 <i>Shrimp</i>	< 0.6	0
<b>毛屑蟻類</b>				<b>其他類</b>			
E1	貓毛屑 <i>Cat Dander</i>	< 0.6	0	F37	孔雀蛤 <i>Blue Mussel</i>	3.52	2
E5	狗毛屑 <i>Dog Dander</i>	< 0.6	0	F2	牛奶 <i>Milk, Bovine</i>	< 0.6	0
E85	雞毛屑 <i>Chicken Feathers &amp; Skin</i>	< 0.6	0	F300	羊奶 <i>Milk, Goat</i>	< 0.6	0
E86	鴨毛屑 <i>Duck Feathers &amp; Skin</i>	< 0.6	0	F81	乳酪 (乾酪型) <i>Cheddar Cheese</i>	< 0.6	0
I6	德國蟑螂 <i>Cockroach, German</i>	< 0.6	0	F1	蛋白 <i>Egg White, Chicken</i>	< 0.6	0
I207	亞洲蟑螂 <i>Cockroach, Oriental</i>	< 0.6	0	F75	蛋黃 <i>Egg Yolk, Chicken</i>	< 0.6	0
<b>其他類</b>				<b>其他類</b>			
K82	乳膠 <i>Latex</i>	5.78	3	F45	酵母菌 <i>Yeast, Bakers</i>	< 0.6	0

Reference Values:

< 1 AU, Class 0 (微量或未測出)  
 1-2 AU, Class 1 (極低)  
 2-4 AU, Class 2 (較低)  
 4-8 AU, Class 3 (中等)  
 8-16 AU, Class 4 (高)  
 16-32 AU, Class 5 (較高)  
 32+ AU, Class 6 (極高)

陽性結果列表:

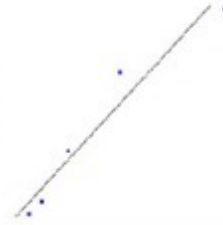
Class 6	Class 5	Class 4	Class 3	Class 2	Class 1
		粉塵蟎 <i>Mite, Der. fa...</i>	屋塵蟎 <i>Mite, Der. pt...</i>	無爪蟎 <i>Mite, Blomia ...</i>	
			小麥 <i>Wheat...</i>	蕃茄 <i>Tomato...</i>	
			花生 <i>Peanut...</i>	胡蘿蔔 <i>Carrot...</i>	
			大豆 <i>Soybean...</i>	孔雀蛤 <i>Blue Mussel...</i>	
			杏仁 <i>Almond...</i>	鮭魚 <i>Salmon...</i>	
			馬鈴薯 <i>Potato...</i>	奇異果 <i>Kiwi...</i>	
			大蒜 <i>Garlic...</i>		
			狗牙根草 <i>Bermuda</i>		
			<i>Gras...</i>		
			牧草 <i>Timothy Grass...</i>		
			乳膠 <i>Latex...</i>		
			豬草 <i>Ragweed, Short...</i>		
			艾草 <i>Mugwort, Commo...</i>		
			菊科植物 <i>Goldenrod...</i>		

# 慢性食物發炎 (IgG4) 檢測報告

效度:

Test	Criteria	Result
陰性對照: NC0	< 0.5 AU	Pass
NC1	< 0.5 AU	Pass
NC2	< 0.5 AU	Pass
NC3	< 0.5 AU	Pass
內部對照: IC6	> NC0	Pass
線性關係: r <sup>2</sup>	> 0.950	Pass

內校曲線: 32 AU  
16 AU  
8 AU  
4 AU  
2 AU  
1 AU



檢驗項目		檢驗結果		檢驗項目		檢驗結果	
食物類		AU	Class	食物類		AU	Class
F7	燕麥 Oat	< 0.6	0	F102	香瓜 Cantaloupe	< 0.6	0
F8	玉米 Corn Food	< 0.6	0	F202	腰果 Cashew Nut	< 0.6	0
F9	稻米 Rice	< 0.6	0	F208	檸檬 Lemon	< 0.6	0
F10	芝麻子 Sesame Seed	< 0.6	0	F210	鳳梨 Pineapple	< 0.6	0
F11	蕎麥 Buckwheat	< 0.6	0	F212	蘑菇 Mushroom	< 0.6	0
F17	榛果 Filbert/Hazelnut	< 0.6	0	F214	菠菜 Spinach	< 0.6	0
F26	豬肉 Pork	< 0.6	0	F216	大白菜(高麗菜) Cabbage	2.11	2
F27	牛肉 Beef	< 0.6	0	F225	南瓜 Squash	0.71	0
F33	柳丁 Orange	1.31	1	F234	香草豆 Vanilla Bean	< 0.6	0
F34	柑橘 Mandarin orange	2.08	2	F242	櫻桃 Cherry	1.84	1
F36	椰子 Coconut	< 0.6	0	F244	黃瓜 Cucumber	< 0.6	0
F40	鮪魚 Tuna Fish	< 0.6	0	F259	葡萄 Grape	< 0.6	0
F49	蘋果 Apple	< 0.6	0	F260	甘藍(綠花椰菜) Broccoli	< 0.6	0
F79	麩質 Gluten	< 0.6	0	F270	薑 Ginger	< 0.6	0
F80	龍蝦 Lobster	< 0.6	0	F290	牡蠣(蠔) Oyster	< 0.6	0
F83	雞肉 Chicken	< 0.6	0	F329	西瓜 Watermelon	< 0.6	0
F85	芹菜 Celery	< 0.6	0	F341	蔓越莓 Cranberry	< 0.6	0
F88	羔羊(小羊) Lamb	< 0.6	0		山藥 Chinese Yam	< 0.6	0
F89	芥末 Mustard	< 0.6	0				
F90	麥芽 Malt	< 0.6	0				
F92	香蕉 Banana	< 0.6	0				
F93	可可豆 Cacao Bean	< 0.6	0				

謹供醫師參考

Reference Values:

< 1 AU, Class 0 (微量或未測出)  
1-2 AU, Class 1 (極低)  
2-4 AU, Class 2 (較低)  
4-8 AU, Class 3 (中等)  
8-16 AU, Class 4 (高)  
16-32 AU, Class 5 (較高)  
32+ AU, Class 6 (極高)

陽性結果列表:

Class 6	Class 5	Class 4	Class 3	Class 2	Class 1
				柑橘 Mandarin orang... 大白菜(高麗菜) Cabbage...	柳丁 Orange... 櫻桃 Cherry...

# 慢性食物發炎 (IgG4) 檢測報告

姓名: 王小明

編號: AV12345

日期: 2021/07/05



# 慢性食物發炎 (IgG4) 檢測報告

姓名: 王小明

編號: AV12345

日期: 2021/07/05



# 慢性食物發炎 (IgG4) 檢測報告

姓名::王小明

編號:AV12345

日期: 2021/07/05

食物類		AU值	Class 1 (極低)	Class 2 (較低)	Class 3 (中等)	Class 4 (高)	Class 5 (較高)	Class 6 (極高)
	大豆 Soybean	4.22	[Color bar for AU 4.22: Yellow, Green, Blue, Purple, Pink, Red]					
	小麥 Wheat	4.21	[Color bar for AU 4.21: Yellow, Green, Blue, Purple, Pink, Red]					
	杏仁 Almond	6.08	[Color bar for AU 6.08: Yellow, Green, Blue, Purple, Pink, Red]					
	鮭魚 Salmon	2.28	[Color bar for AU 2.28: Yellow, Green, Blue, Purple, Pink, Red]					
	鱈魚 Codfish	< 0.6	[Color bar for AU < 0.6: Yellow, Green, Blue, Purple, Pink, Red]					
	螃蟹 Crab	< 0.6	[Color bar for AU < 0.6: Yellow, Green, Blue, Purple, Pink, Red]					
	蝦子 Shrimp	< 0.6	[Color bar for AU < 0.6: Yellow, Green, Blue, Purple, Pink, Red]					
	孔雀蛤 Blue Mussel	3.52	[Color bar for AU 3.52: Yellow, Green, Blue, Purple, Pink, Red]					
	牛奶 Milk, Bovine	< 0.6	[Color bar for AU < 0.6: Yellow, Green, Blue, Purple, Pink, Red]					
	羊奶 Milk, Goat	< 0.6	[Color bar for AU < 0.6: Yellow, Green, Blue, Purple, Pink, Red]					
	乳酪 (乾酪型) Cheddar Cheese	< 0.6	[Color bar for AU < 0.6: Yellow, Green, Blue, Purple, Pink, Red]					
	蛋白 Egg White, Chicken	< 0.6	[Color bar for AU < 0.6: Yellow, Green, Blue, Purple, Pink, Red]					
	蛋黃 Egg Yolk, Chicken	< 0.6	[Color bar for AU < 0.6: Yellow, Green, Blue, Purple, Pink, Red]					
	酵母菌 Yeast, Bakers	< 0.6	[Color bar for AU < 0.6: Yellow, Green, Blue, Purple, Pink, Red]					

# 慢性食物發炎 (IgG4) 檢測報告

姓名::王小明

編號:AV12345

日期: 2021/07/05

食物類		AU值	Class 1 (極低)	Class 2 (較低)	Class 3 (中等)	Class 4 (高)	Class 5 (較高)	Class 6 (極高)
	燕麥 Oat	< 0.6						
	玉米 Corn Food	< 0.6						
	稻米 Rice	< 0.6						
	芝麻仔 Sesame Seed	< 0.6						
	蕎麥 Buckwheat	< 0.6						
	榛果 Filbert/Hazelnut	< 0.6						
	豬肉 Pork	< 0.6						
	牛肉 Beef	< 0.6						
	柳丁 Orange	1.31						
	柑橘 Mandarin orange	2.08						
	椰子 Coconut	< 0.6						
	鮪魚 Tuna Fish	< 0.6						
	蘋果 Apple	< 0.6						
	麩質 Gluten	< 0.6						

# 慢性食物發炎 (IgG4) 檢測報告

姓名::王小明

編號:AV12345

日期: 2021/07/05

食物類		AU值	Class 1 (極低)	Class 2 (較低)	Class 3 (中等)	Class 4 (高)	Class 5 (較高)	Class 6 (極高)
	龍蝦 Lobster	< 0.6						
	雞肉 Chicken	< 0.6						
	芹菜 Celery	< 0.6						
	羔羊(小羊) Lamb	< 0.6						
	芥末 Mustard	< 0.6						
	麥芽 Malt	< 0.6						
	香蕉 Banana	< 0.6						
	可可豆 Cacao Bean	< 0.6						
	香瓜 Cantaloupe	< 0.6						
	腰果 Cashew Nut	< 0.6						
	檸檬 Lemon	< 0.6						
	鳳梨 Pineapple	< 0.6						
	蘑菇 Mushroom	< 0.6						
	菠菜 Spinach	< 0.6						

# 慢性食物發炎 (IgG4) 檢測報告

姓名::王小明

編號:AV12345

日期: 2021/07/05

