入口水果

品種	來源地	測試結果(數量)
木瓜	馬來西亞	陰性(2)
	菲律賓	陰性(2)
	中國	陰性(3)、 <mark>陽性(2)</mark>
	美國 (夏威夷)	陽性(3)

入口蔬菜

品種	說明	來源地	測試結果(數量)
		西班牙	陰性(1)
		中國	陰性(3)
茄子		中國 (深圳)	陰性(1)
NH J		日本	陰性(1)
		泰國	陰性(2)
		馬來西亞	陰性(1)
	Cherry 番茄	中國 (北京)	陰性(3)
		中國	陰性(4)
		中國 (北京)	陰性(2)
		中國 (台灣)	陰性(2)
番茄		中國 (深圳)	陰性(2)
		英國	陰性(1)
		紐西蘭	陰性(1)
		馬來西亞	陰性(2)
		荷蘭	陰性(1)
		澳洲	陰性(7)
		不詳	陰性(1)
	Popping Corn	美國	陰性(4)
		英國	陰性(1)
		澳洲	陰性(1)
		不詳	陰性(1)
粟米		中國	陰性(4)
		中國 (東莞)	陰性(1)
		中國 (深圳)	陰性(1)
		中國 (廣州)	陰性(1)
<u> </u>		美國	陰性(1)
		馬來西亞	陰性(1)
<u> </u>		中國	陰性(5)
薯仔 -		中國 (廣州)	陰性(1)
者门		美國	陰性(3)
		澳洲	陰性(1)

其他入口食物及飼料

品種	來源地	測試結果(數量)
花生	中國	陰性(2)
稻米	中國	陰性(2)
行出力	不詳	陰性(1)
	加拿大	陰性(4)、陽性(1)
	日本 (北海道)	陰性(1)
	中國	陰性(5)
大豆	中國 (黑龍江)	陰性(1)
	南非	陰性(1)
	不詳	陰性(1)
	日本	陽性(1)
	澳洲	陰性(2)
	中國	陰性(1)
小麥	中國 (台灣)	陰性(1)
	泰國	陰性(2)
	不詳	陰性(2)

本地出產蔬果

品種	說明	測試結果(數量)
木瓜		陰性(11)、 <mark>陽性(15)</mark>
紅菜頭		陰性(6)
甜瓜	網紋蜜瓜	陰性(2)
番茄		陰性(4)
宙 加	Cherry Tomato	陰性(1)
粟米		陰性(5)

種子

品種	種類	來源地	測試結果(數量)
		中國	陰性(1)
木瓜		中國 (台灣)	陰性(1)
/\/\\\		美國 (夏威夷)	陽性(1)
		泰國	陰性(1)
西蘭花	HYBRID BROCCOLI	美國	陰性(1)
芥菜	GREENS, MUSTARD	美國	陰性(1)
芥蘭	HYBRID GREENS, ASIAN	美國	陰性(1)
去币		中國	陰性(1)
南瓜		中國 (台灣)	陰性(1)
		美國	陰性(2)
紅菜頭		英國	陰性(3)
		澳洲	陰性(1)
苜蓿		新加坡	陰性(1)
		中國	陰性(2)
茄子		中國 (台灣)	陰性(7)
加力		澳洲	陰性(1)
		韓國	陰性(1)
番茄		美國	陰性(1)
		不詳	陰性(2)
		中國	陰性(2)
粟米		中國 (台灣)	陰性(1)
		美國	陰性(2)
		香港	陰性(1)
菜心	GREENS, ASIAN	美國	陰性(1)
椰菜	HYBRID CABBAGE, RED	美國	陰性(1)
柳未	HYBRID CABBAGE, SAVOY	美國	陰性(1)
蘿蔔	RADISH, SPECIALTY PINK BEAUTY	美國	陰性(1)

總結

	測試數量	測試的種類	呈陽性結果數量	呈陽性結果的樣本種類
- 入口水果	11	木瓜	5	木瓜
- 入口蔬菜	61	粟米, 茄子, 薯仔, 番茄	0	
- 其他入口食物及飼料	28	花生,稻米,大豆,小麥	2	大豆
- 本地出產蔬果	44	紅菜頭,粟米,木瓜,甜瓜,番茄	15	木瓜
- 種子	40	苜蓿,紅菜頭,椰菜,芥蘭,粟米,茄子,菜心,芥菜,木瓜,南瓜,番茄,蘿蔔	1	木瓜
總數	184	苜蓿,紅菜頭,西蘭花,椰菜,粟米,茄子,芥蘭,甜瓜, 芥菜,木瓜,花生,薯仔,稻米,豆,南瓜,番茄,小麥,菜 心	23	木瓜, 大豆