

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0
 報告編號：101621-06-001
 報告頁數：1 of 10
 報告日期：2021年10月26日

委託檢驗單位：高雄空廚股份有限公司
 委託廠商地址：高雄市小港區中山四路2-10號
 聯絡人：莊宏隆 副總
 聯絡電話：07-7910483

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：御料小館 X 點點心港式蔥油雞飯	收樣日期：2021年10月16日
樣品件數：1件	測試日期：2021年10月16日至10月25日
生產或供應廠商：-	
產品描述：冷凍，非市售完整包裝	製造日期：2021年10月15日
有效日期：2022年10月14日	保存期限：一年
原產國：台灣	貨號：-
包裝規格：235g	

測試項目及方法

項目	方法
腸桿菌科	部授食字第1101900975號-食品微生物之檢驗方法-腸桿菌科之檢驗
沙門氏桿菌	部授食字第1021951187號-食品微生物之檢驗方法-沙門氏桿菌之檢驗
仙人掌桿菌*	部授食字第1061900908號-食品微生物之檢驗方法-仙人掌桿菌之檢驗
防腐劑*	衛授食字第1081900155號-食品中防腐劑之檢驗方法

測試結果

項目	單位	結果	限量#
腸桿菌科	(CFU/g)	未檢出	≤10
沙門氏桿菌		陰性	陰性
仙人掌桿菌*	(MPN/g)	陰性	≤100
防腐劑*			
己二烯酸	(g/kg)	未檢出	不得檢出
苯甲酸	(g/kg)	未檢出	不得檢出
去水醋酸	(g/kg)	未檢出	不得檢出
對羥基苯甲酸	(g/kg)	未檢出	不得檢出
水楊酸	(g/kg)	未檢出	不得檢出

- 注意事項：1. 本報告共10頁，分離使用無效。
 2. 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。
 3. 測試項目名稱旁有加*者，為通過衛生福利部認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。

備註：◎#為依據統一超商商品檢驗項目及規格標準。

- ◎腸桿菌科之定量極限為10(CFU/g)。
- ◎沙門氏桿菌之檢驗範圍：陰性/陽性。
- ◎仙人掌桿菌之偵測極限為3.0(MPN/g)。
- ◎防腐劑定量極限為0.02g/kg；依客戶要求僅檢驗己二烯酸、苯甲酸、去水醋酸、對羥基苯甲酸、水楊酸，未檢驗對羥基苯甲酸甲酯、對羥基苯甲酸乙酯、對羥基苯甲酸丙酯、對羥基苯甲酸丁酯、對羥基苯甲酸異丙酯、對羥基苯甲酸異丁酯、對羥基苯甲酸第二丁酯，此報告僅作為自主品管使用。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方買賣合約所得行使之權利及所應履行之義務，違反本證明書之約定並不拘束本公司。本公司製發本證明書責任僅限於經證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或核對金額之兩倍，除有特別約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。



報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0
 報告編號：101621-06-001
 報告頁數：2 of 10
 報告日期：2021年10月26日

委託檢驗單位：高雄空廚股份有限公司
 委託廠商地址：高雄市小港區中山四路2-10號
 聯絡人：莊宏隆 副總
 聯絡電話：07-7910483
 <以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>
 樣品名稱：御料小館 X 點點心港式蔥油雞飯
 樣品件數：1件
 生產或供應廠商：-
 產品描述：冷凍，非市售完整包裝
 有效日期：2022年10月14日
 原產國：台灣
 包裝規格：235g

收樣日期：2021年10月16日
 測試日期：2021年10月16日至10月25日
 製造日期：2021年10月15日
 保存期限：一年
 貨號：-

測試項目及方法

項目	方法
四環黴素	部授食字第1031901795號-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-四環黴素類抗生素之檢驗(註：實驗室擴充原方法適用基質，非屬食藥署該項認證範圍。)
氯黴素	部授食字第1031900630號-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-氯黴素類抗生素之檢驗(註：實驗室擴充原方法適用基質，非屬食藥署該項認證範圍。)

測試結果

項目	單位	結果
四環黴素		
羥四環素	(ppm)	未檢出
4 epimer-oxytetracycline	(ppm)	未檢出
四環素	(ppm)	未檢出
4 epimer-etracycline	(ppm)	未檢出
氯四環素	(ppm)	未檢出
4 epimer-chlortetracycline	(ppm)	未檢出
脫氧羥四環素	(ppm)	未檢出
氯黴素		
氯黴素	(ppb)	未檢出
甲磺氯黴素	(ppb)	未檢出
氟甲磺氯黴素	(ppb)	未檢出
氟甲磺氯黴素胺	(ppb)	未檢出

- 注意事項：1. 本報告共10頁，分離使用無效。
 2. 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。
 3. 測試項目名稱旁有加*者，為通過衛生福利部認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。

- 備註：◎ 本檢驗方法四環黴素等7品項抗生素之定量極限肌肉、乳汁及蜂蜜均為5ppb (0.005ppm)，肝臟及腎臟均為50ppb(0.05ppm)。
 ◎ 氯黴素之定量極限，氯黴素均為0.3ppb，甲磺氯黴素、氟甲磺氯黴素及氟甲磺氯黴素胺均為5ppb。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方做買賣合約所得行使之權利及所應履行之義務。違反本證明書之約定並不拘束本公司。本公司製發本證明書責任僅限於經證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別的約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。



報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0
 報告編號：101621-06-001
 報告頁數：3 of 10
 報告日期：2021年10月26日

委託檢驗單位：高雄空廚股份有限公司
 委託廠商地址：高雄市小港區中山四路2-10號
 聯絡人：莊宏隆 副總
 聯絡電話：07-7910483

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：御料小館 X 點點心港式蔥油雞飯
 樣品件數：1件
 生產或供應廠商：-
 產品描述：冷凍，非市售完整包裝
 有效日期：2022年10月14日
 原產國：台灣
 包裝規格：235g

收樣日期：2021年10月16日
 測試日期：2021年10月16日至10月25日
 製造日期：2021年10月15日
 保存期限：一年
 貨號：-

測試項目及方法

項目	方法
抗生素及其代謝物	部授食字第1021950329號-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-抗生素及其代謝物多重殘留分析(註：實驗室擴充原方法適用基質，非屬食藥署該項認證範圍。)

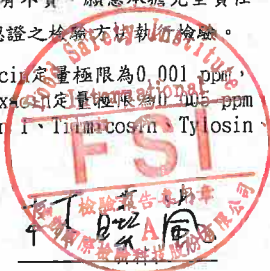
測試結果

項目	單位	結果
抗生素及其代謝物		
clarithromycin	(ppm)	未檢出
erythromycin	(ppm)	未檢出
clindamycin	(ppm)	未檢出
lincomycin	(ppm)	未檢出
josamycin	(ppm)	未檢出
oleandomycin	(ppm)	未檢出
virginiamycin M1	(ppm)	未檢出
orbifloxacin	(ppm)	未檢出
kitasamycin	(ppm)	未檢出
natamycin	(ppm)	未檢出
neospiramycin I	(ppm)	未檢出
spiramycin I	(ppm)	未檢出
tilmicosin	(ppm)	未檢出
tylosin	(ppm)	未檢出
cefoperazone	(ppm)	未檢出
mecillinam	(ppm)	未檢出

- 注意事項：1. 本報告共10頁，分離使用無效。
 2. 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。
 3. 測試項目名稱旁有加*者，為通過衛生福利部認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。

備註：◎ Clarithromycin、Erythromycin、Clindamycin、Lincomycin 定量極限為0.001 ppm，
 Josamycin、Oleandomycin、Virginiamycin M1、Orbifloxacin 定量極限為1005 ppm
 Kitasamycin、Natamycin、Neospiramycin I、Spiramycin I、Tilmicosin、Tylosin、
 Cefoperazone、Mecillinam 定量極限為0.01 ppm。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方做買賣合約所得行使之權利及所應履行之義務。違反本證明書之約定並不拘束本公司。本公司製發本證明書責任僅限於經證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別的約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。



報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0
 報告編號：101621-06-001
 報告頁數：4 of 10
 報告日期：2021年10月26日

委託檢驗單位：高雄空廚股份有限公司
 委託廠商地址：高雄市小港區中山四路2-10號
 聯絡人：莊宏隆 副總
 聯絡電話：07-7910483

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：御料小館 X 點點心港式蔥油雞飯
 樣品件數：1件
 生產或供應廠商：-
 產品描述：冷凍，非市售完整包裝
 有效日期：2022年10月14日
 原產國：台灣
 包裝規格：235g

收樣日期：2021年10月16日
 測試日期：2021年10月16日至10月25日
 製造日期：2021年10月15日
 保存期限：一年
 貨號：-

測試項目及方法

項目	方法
離子型抗球蟲藥	部授食字第1071902177號-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-離子型抗球蟲藥之檢驗(註：實驗室擴充原方法適用基質。)
抗原蟲劑多重殘留分析	部授食字第1021950329號-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-抗原蟲劑多重殘留分析(註：實驗室擴充原方法適用基質，非屬食藥署該項認證範圍。)

測試結果

項目	單位	結果
離子型抗球蟲藥		
拉薩羅	(ppm)	未檢出
馬杜拉黴素	(ppm)	未檢出
孟寧素	(ppm)	未檢出
那寧素	(ppm)	未檢出
沙利黴素	(ppm)	未檢出
抗原蟲劑多重殘留分析		
那寧素	(ppm)	未檢出
海樂福精	(ppm)	未檢出
羅萊嘧啶	(ppm)	未檢出
戴克拉爾	(ppm)	未檢出
乃卡巴精	(ppm)	未檢出
待美嘧啶	(ppm)	未檢出
硝基甲嘧啶乙醇	(ppm)	未檢出

- 注意事項：1. 本報告共10頁，分離使用無效。
 2. 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。
 3. 測試項目名稱旁有加*者，為通過衛生福利部認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。

備註：◎ 離子型抗球蟲藥拉薩羅、馬杜拉黴素及沙利黴素之定量極限於肌肉均為0.02 ppm，內臟均為0.05 ppm，孟寧素及那寧素之定量極限於肌肉均為0.005 ppm，內臟均為0.005 ppm，蛋及乳汁均為0.005 ppm。
 ◎ 抗原蟲劑方法之定量極限-肌肉組織：那寧素0.005ppm，海樂福精、羅萊嘧啶、戴克拉爾皆為0.01ppm、待美嘧啶、硝基甲嘧啶乙醇皆為0.0005ppm。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方買賣合約所衍行使之權利及所應履行之義務，違反本證明書之約定並不拘束本公司。本公司製發本證明書責任僅限於經證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別的約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。

報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan
 Tel:02-5557-9888 Fax:02-8751-1235 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0
 報告編號：101621-06-001
 報告頁數：5 of 10
 報告日期：2021年10月26日

委託檢驗單位：高雄空廚股份有限公司
 委託廠商地址：高雄市小港區中山四路2-10號
 聯絡人：莊宏隆 副總
 聯絡電話：07-7910483

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：御料小館 X 點點心港式蔥油雞飯	收樣日期：2021年10月16日
樣品件數：1件	測試日期：2021年10月16日至10月25日
生產或供應廠商：-	
產品描述：冷凍，非市售完整包裝	製造日期：2021年10月15日
有效日期：2022年10月14日	保存期限：一年
原產國：台灣	貨號：-
包裝規格：235g	

測試項目及方法

項目	方法
動物用藥殘留-多重殘留分析48項	部授食字第1081901669號-食品中動物用藥殘留量檢驗方法一多重殘留分析(二)(48品項)(註：實驗室擴充原方法適用基質，非屬食藥署該項認證範圍。)
農藥殘留-多重殘留分析129項	衛授食字第1091900697號-禽畜產品中殘留農藥檢驗方法一多重殘留分析方法(129品項)(註：實驗室擴充原方法適用基質，非屬食藥署該項認證範圍。)

測試結果

項目	單位	結果
動物用藥殘留-多重殘留分析48項	(ppm)	未檢出
農藥殘留-多重殘留分析129項	(ppm)	未檢出
--以下空白--		

- 注意事項：
1. 本報告共10頁，分離使用無效。
 2. 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。
 3. 測試項目名稱旁有加*者，為通過衛生福利部認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。

備註：◎ 西氟沙星等48項動物用藥之方法定量極限如附表。
 ◎ 毆殺松等129項殘留農藥之方法定量極限如附表。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方做買賣合約所得行使之權利及所應履行之義務。違反本證明書之約定並不拘束本公司。本公司製發本證明書責任僅限於經證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別的約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。



報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。
 台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan
 Tel:02-5557-9888 Fax:02-8751-1235 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0
報告編號：101621-06-001
報告頁數：6 of 10
報告日期：2021年10月26日

委託檢驗單位：高雄空廚股份有限公司
委託廠商地址：高雄市小港區中山四路2-10號
聯絡人：莊宏隆 副總
聯絡電話：07-7910483

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：御料小館 X 點點心港式蔥油雞飯

樣品件數：1件

生產或供應廠商：-

產品描述：冷凍，非市售完整包裝

有效日期：2022年10月14日

原產國：台灣

包裝規格：235g

收樣日期：2021年10月16日

測試日期：2021年10月16日至10月25日

製造日期：2021年10月15日

保存期限：一年

貨號：-



檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan
Tel:02-5557-9888 Fax:02-8751-1235 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0
 報告編號：101621-06-001
 報告頁數：7 of 10
 報告日期：2021年10月26日

西氟沙星等 48 項動物用藥之方法定量極限 (1)

單位:µg/g(ppm)

動物用藥名稱		定量極限
azaperol	-	0.01
azaperone	-	0.01
carazolol		0.002
ciprofloxacin	西氟沙星	0.01
clopidol	氯吡啶	0.05
danofloxacin	大安氟喹啉羧酸	0.01
dicyclanil	-	0.01
difloxacin	二氟喹啉羧酸	0.01
enrofloxacin	恩氟喹啉羧酸	0.01
eprinomectin	-	0.01
ethopabate	衣索巴	0.01
fleroxacin	-	0.01
fluazuron	-	0.05
flumequine	氟滅菌	0.01
lomefloxacin	-	0.01
marbofloxacin	-	0.01
morantel	摩朗得	0.01
nalidixic acid	那利得酸	0.01
norfloxacin	諾氟喹啉羧酸	0.01
ormetoprim	歐美德普	0.05
oxolinic acid	歐索林酸	0.01
pefloxacin	-	0.01
pipemidic acid	-	0.01
piromidic acid	-	0.01
sarafloxacin	沙拉氟喹啉羧酸	0.005
succinylsulfathiazole	-	0.01

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan
 Tel:02-5557-9888 Fax:02-8751-1235 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0
報告編號：101621-06-001
報告頁數：8 of 10
報告日期：2021年10月26日

西氟沙星等 48 項動物用藥之方法定量極限 (2)

單位:µg/g(ppm)

動物用藥名稱	定量極限
sulfabenzamide	-
sulfacetamide	乙醯磺胺
sulfachlorpyridazine	磺胺氯吡嗪
sulfadiazine	磺胺嘧啶
sulfadimethoxine	磺胺二甲氧嘧啶
sulfadoxine	磺胺鄰二甲氧嘧啶
sulfaethoxypyridazine	磺胺乙氧化吡嗪
sulfaguanidine	磺胺胍
sulfamerazine	磺胺甲基嘧啶
sulfameter	磺胺嘧特
sulfamethazine	磺胺二甲基嘧啶
sulfamethizole	-
sulfamethoxazole	磺胺甲基噁唑
sulfamethoxypyridazine	磺胺甲氧化吡嗪
sulfamonomethoxine	磺胺一甲氧嘧啶
sulfapyridine	磺胺吡啶
sulfaquinoxaline	磺胺喹啉
sulfathiazole	磺胺噻唑
sulfatroxazole	-
tetramisole	-
trichlorfon	三氯仿
trimethoprim	三甲氧苄氨嘧啶

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan
Tel:02-5557-9888 Fax:02-8751-1235 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0
 報告編號：101621-06-001
 報告頁數：9 of 10
 報告日期：2021年10月26日

禽畜產品中農藥種類及定量極限表(129 品項)(1)

單位：μg/g (ppm)

農藥名稱		定量極限	農藥名稱		定量極限
Acephate	毆殺松	0.01	Diflubenzuron	二福隆	0.01
Acetamiprid	亞滅培	0.01	Dimethoate	大滅松	0.01
Aldicarb	得滅克	0.01	Dimethomorph	達滅芬	0.01
Aldrin	阿特靈	0.01	Dinotefuran	達特南	0.01
alpha-Endosulfan	α-安殺番	0.01	Edifenphos	護粒松	0.01
Amisulbrom	安美速	0.01	Endosulfan-sulfate	安殺番代謝物	0.01
Azoxystrobin	亞托敏	0.01	Endrin	安特靈	0.01
Bendiocarb	免敵克	0.01	Ethion	愛殺松	0.01
beta-Endosulfan	β-安殺番	0.01	Etoxazole	依殺蟎	0.01
Bifenthrin	畢芬寧	0.01	Etrimfos	益多松	0.01
Bitertanol	比多農	0.01	Famoxadone	凡殺同	0.01
Boscalid	白克列	0.01	Fenazaquin	芬殺蟎	0.01
Bromopropylate	新殺蟎	0.01	Fenitrothion	撲滅松	0.01
Bupirimate	布瑞莫	0.01	Fenobucarb	丁基滅必蟲	0.01
Buprofezin	布芬淨	0.01	Fenpropathrin	芬普寧	0.01
Carbaryl	加保利	0.01	Fenpyroximate	芬普蟎	0.01
Carbendazim	貝芬替	0.01	Fensulfothion	繁福松	0.01
Carbofuran	加保扶	0.01	Fenthion	芬殺松	0.01
Chlorantraniliprole	剋安勃	0.01	Fenvalerate	芬化利	0.01
Chlorfenvinphos	克芬松	0.01	Fipronil	芬普尼	0.005
Chlorfluzaron	克福隆	0.05	Fipronil-sulfone	芬普尼代謝物	
Chlorpyrifos	陶斯松	0.01	Flonicamid	氟尼胺	0.01
Chlorpyrifos-methyl	甲基陶斯松	0.01	Flucythrinate	護賽寧	0.01
cis-Chlordane	cis-可氣丹	0.01	Fludioxonil	護汰寧	0.01
Clofentezine	克芬蟎	0.05	Flufenoxuron	氟芬隆	0.01
Clothianidin	可尼丁	0.01	Flupicolide	氟比來	0.01
Cyazofamid	賽座滅	0.01	Flusilazole	護矽得	0.01
Cyfluthrin	賽扶寧	0.01	Flutolanil	福多寧	0.01
Cypermethrin	賽滅寧	0.01	Flutriafol	護汰芬	0.01
Deltamethrin	第滅寧	0.01	Heptachlor	飛佈達	0.01
Diazinon	大利松	0.01	Hexaconazole	菲克利	0.01
Difenoconazole	待克利	0.01	Hexythiazox	合賽多	0.01

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0
報告編號：101621-06-001
報告頁數：10 of 10
報告日期：2021年10月26日

禽畜產品中農藥種類及定量極限表(129品項)(2)

單位：μg/g (ppm)

農藥名稱		定量極限	農藥名稱		定量極限
Imidacloprid	益達胺	0.01	Pirimiphos-methyl	亞特松	0.01
Iprodione	依普同	0.05	Prochloraz	撲克拉	0.01
Isofenphos	亞芬松	0.01	Procymidone	撲滅寧	0.01
Isoprocarb	滅必蝨	0.01	Profenophos	佈飛松	0.01
Isoprothiolane	亞賜圃	0.01	Propargite	毆蟪多	0.01
Kresoxim-methyl	克收欣	0.01	Propiconazole	普克利	0.01
Lindane	靈丹	0.01	Propoxur	安丹	0.01
Mecarbam	滅加松	0.01	Prothiofos	普硫松	0.01
Metalaxyl	滅達樂	0.01	Pyraclostrobin	百克敏	0.01
Methacrifos	滅克松	0.01	Pyridaben	畢達本	0.01
Methidathion	滅大松	0.01	Pyriproxyfen	百利普芬	0.01
Methiocarb	滅賜克	0.01	Spinosad A	賜諾殺 A	0.01
Metrafenone	滅芬農	0.01	Spinosad D	賜諾殺 D	0.01
Monocrotophos	亞素靈	0.01	Spirodiclofen	賜派芬	0.01
Myclobutanil	邁克尼	0.01	Tebuconazole	得克利	0.01
Nitenpyram	-	0.01	Tebufenozide	得芬諾	0.01
o,p'-DDD	o,p'-滴滴滴	0.01	Tebufenpyrad	得芬瑞	0.01
o,p'-DDE	o,p'-滴滴易	0.01	Terbufos	托福松	0.01
o,p'-DDT	o,p'-滴滴涕	0.01	Tetraconazole	四克利	0.01
Omethoate	歐滅松	0.01	Thiabendazole	腐絕	0.05
Oxadiazon	樂滅草	0.01	Thiacloprid	賽果培	0.01
Oxadixyl	毆殺斯	0.01	Thiamethoxam	賽速安	0.01
Oxycarboxin	嘉保信	0.01	trans-Chlordane	trans-可氣丹	0.01
Penconazole	平克座	0.01	Triadimefon	三泰芬	0.01
Pencycuron	賓克隆	0.01	Trichlorfon	三氯松	0.01
Pendimethalin	施得圃	0.01	Tricyclazole	三賽唑	0.01
Permethrin	百滅寧	0.01	Trifloxystrobin	三氟敏	0.01
Phenthoate	賽達松	0.01	Vinclozolin	免克寧	0.01
Phorate	福瑞松	0.01	λ-Cyhalothrin	賽洛寧	0.01
Phosalone	裕必松	0.01	Dimethipin	穫菱得	0.01
Phosmet	益滅松	0.01	Methoprene	美賜平	0.01
Phoxim	巴賽松	0.01	Thiophate-methyl	甲基多保淨	0.01
Pirimicarb	比加普	0.01			

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan
Tel:02-5557-9888 Fax:02-8751-1235 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw