

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0

報告編號：020124-04-004

報告頁數：1 of 7

報告日期：2024年02月17日

### 龍潭北一畜牧場

桃園市龍潭區六槓寮路220巷80號第一棟

委託檢驗單位：龍潭北一畜牧場  
委託廠商地址：桃園市龍潭區六槓寮路220巷80號第一棟  
聯絡人：張守忠 先生  
聯絡電話：0932-589569  
樣品名稱：雞蛋  
樣品件數：1件  
生產或供應廠商：-  
產品描述：非市售完整包裝，常溫  
製造日期：-  
有效日期：-  
保存期限：-  
原產地：-  
料號：-  
包裝規格：766g

<以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認>

收樣日期：2024年02月01日  
測試日期：2024年02月06日~02月17日

測試結果：--請見下頁--



連結食品安心資訊大平台



報告簽署人：何中平

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0  
報告編號：020124-04-004  
報告頁數：2 of 7  
報告日期：2024年02月17日

## 龍潭北一畜牧場

桃園市龍潭區六槓寮路220巷80號第一棟

## 測試項目及方法

項目	方法
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-多重殘留分析方法(129品項)
氯黴素	衛授食字第1111900926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
四環黴素	衛授食字第1121900098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

## 測試結果

項目	單位	結果	限量 <sup>#</sup>
農藥殘留-多重殘留分析129項	(ppm)	未檢出	符合殘留農藥安全容許量。
氯黴素			
氯黴素	(ppm)	未檢出	不得檢出
甲磺氯黴素	(ppm)	未檢出	<0.05
氟甲磺氯黴素	(ppm)	未檢出	總和<0.1
氟甲磺氯黴素胺	(ppm)	未檢出	
四環黴素			
羥四環素	(ppm)	未檢出	總和<0.2
4 epimer-oxytetracycline	(ppm)	未檢出	
四環素	(ppm)	未檢出	
4 epimer-tetracycline	(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	<0.1

- 注意事項：**
1. 本報告共7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。

- 備註：**
- ◎ #為依據衛生福利部112年06月15日部授食字第1121300700號令修正「動物產品中農藥殘留容許量標準」。
  - ◎ #為依據衛生福利部112年07月13日衛授食字第1121301440號令修正「動物用藥殘留標準」。
  - ◎ 毆殺松等129項殘留農藥之方法定量極限如附表。
  - ◎ 氯黴素之定量極限，於肌肉、內臟、蛋類、乳汁及蜂蜜中氯黴素均為0.00015ppm，甲磺氯黴素、氟甲磺氯黴素及氟甲磺氯黴素胺均為0.005ppm。
  - ◎ 本檢驗方法四環黴素等7品項抗生素之定量極限肌肉、脂肪、蛋類、乳汁及蜂蜜中均為0.005ppm，內臟中均為0.05ppm。

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:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 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：020124-04-004  
報告頁數：3 of 7  
報告日期：2024年02月17日龍潭北一畜牧場  
桃園市龍潭區六槓寮路220巷80號第一棟

## 測試項目及方法

項目	方法
胺基醣苷類抗生素	部授食字第1031900569號-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-胺基醣苷類抗生素之檢驗(一)
$\beta$ -內醯胺類抗生素	衛授食字第1121900634號-食品中動物用藥殘留量檢驗方法- $\beta$ -內醯胺類抗生素多重殘留分析

## 測試結果

項目	單位	結果	限量 <sup>#</sup>
胺基醣苷類抗生素			
安痢黴素	(ppm)	未檢出	不得檢出
雙氫鏈黴素	(ppm)	未檢出	不得檢出
健牠黴素	(ppm)	未檢出	不得檢出
康黴素	(ppm)	未檢出	<0.5
新黴素	(ppm)	未檢出	<0.5
觀黴素	(ppm)	未檢出	<2
鏈黴素	(ppm)	未檢出	不得檢出
$\beta$ -內醯胺類抗生素			
Amoxicillin	(ppm)	未檢出	<0.01
Ampicillin	(ppm)	未檢出	<0.01
Benzylpenicillin	(ppm)	未檢出	不得檢出
Cephalexin	(ppm)	未檢出	不得檢出
Cephalonium	(ppm)	未檢出	不得檢出
Cefaperazone	(ppm)	未檢出	不得檢出
Cefazolin	(ppm)	未檢出	不得檢出
Cefotaxime	(ppm)	未檢出	不得檢出
Cefquinome	(ppm)	未檢出	不得檢出
Cefuroxime	(ppm)	未檢出	不得檢出
Cefapirin(Cephapirin)	(ppm)	未檢出	不得檢出
Cloxacillin	(ppm)	未檢出	不得檢出
Desacetyl cefapirin(Desacetyl cephalirin)	(ppm)	未檢出	不得檢出
Dicloxacillin	(ppm)	未檢出	不得檢出
Mecillinam	(ppm)	未檢出	不得檢出
Nafcillin	(ppm)	未檢出	不得檢出
Oxacillin	(ppm)	未檢出	不得檢出
Penicillin V	(ppm)	未檢出	不得檢出
Piperacillin	(ppm)	未檢出	不得檢出

注意事項：1. 本報告共7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。

備註：◎ #為依據衛生福利部112年07月13日衛授食字第1121301440號令修正「動物用藥殘留標準」。  
◎ 本檢驗方法胺基醣苷類抗生素等7品項之定量極限於肌肉組織，安痢黴素0.02ppm、雙氫鏈黴素0.1ppm、健牠黴素0.05ppm、康黴素0.05ppm、新黴素0.1ppm、觀黴素0.1ppm、鏈黴素0.2ppm。  
◎ 安默西林等19項 $\beta$ -內醯胺類抗生素之方法定量極限為0.002ppm。

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0  
報告編號：020124-04-004  
報告頁數：4 of 7  
報告日期：2024年02月17日

龍潭北一畜牧場

桃園市龍潭區六楨寮路220巷80號第一棟

## 測試項目及方法

項目	方法
抗原蟲劑多重殘留分析	衛授食字第1121900639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(二)

## 測試結果

項目	單位	結果	限量 <sup>#</sup>
抗原蟲劑多重殘留分析			
Buquinolate	(ppm)	未檢出	<0.2
Carnidazole	(ppm)	未檢出	不得檢出
Decoquinolate	(ppm)	未檢出	不得檢出
Diaveridine	(ppm)	未檢出	不得檢出
Diclazuril	(ppm)	未檢出	不得檢出
Dimetridazole	(ppm)	未檢出	不得檢出
Diminazene	(ppm)	未檢出	不得檢出
Halofuginone	(ppm)	未檢出	不得檢出
HMMNI(2-Hydroxymethyl-1-methyl-5-nitro-1H-imidazole)	(ppm)	未檢出	不得檢出
Imidocarb	(ppm)	未檢出	不得檢出
Ipronidazole-OH	(ppm)	未檢出	不得檢出
Isometamidium	(ppm)	未檢出	不得檢出
2-Methyl-5-nitroimidazole	(ppm)	未檢出	不得檢出
Metronidazole	(ppm)	未檢出	不得檢出
Metronidazole-OH	(ppm)	未檢出	不得檢出
Nicarbazine	(ppm)	未檢出	不得檢出
Praziquantel	(ppm)	未檢出	不得檢出
Pyrantel	(ppm)	未檢出	不得檢出
Pyrimethamine	(ppm)	未檢出	不得檢出
Robenidine hydrochloride	(ppm)	未檢出	不得檢出
Ronidazole	(ppm)	未檢出	不得檢出
Tinidazole	(ppm)	未檢出	不得檢出
Zoalene	(ppm)	未檢出	不得檢出

--以下空白--

- 注意事項：**
1. 本報告共7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。

**備註：** ◎ #為依據衛生福利部112年07月13日衛授食字第1121301440號令修正「動物用藥殘留標準」。

◎ 肌肉組織之HMMNI、2-Methyl-5-nitroimidazole之定量極限為0.01ppm；其餘均為0.005ppm。

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:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 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：020124-04-004

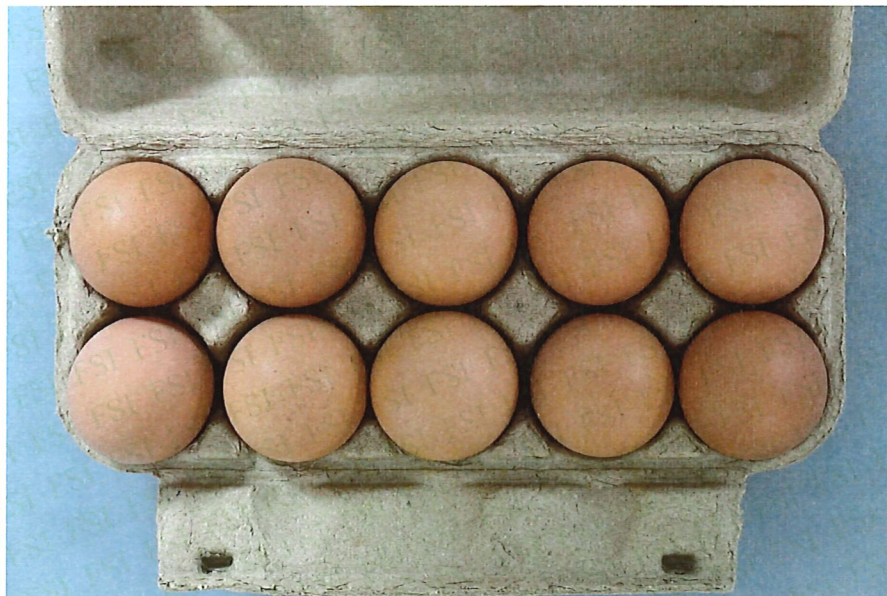
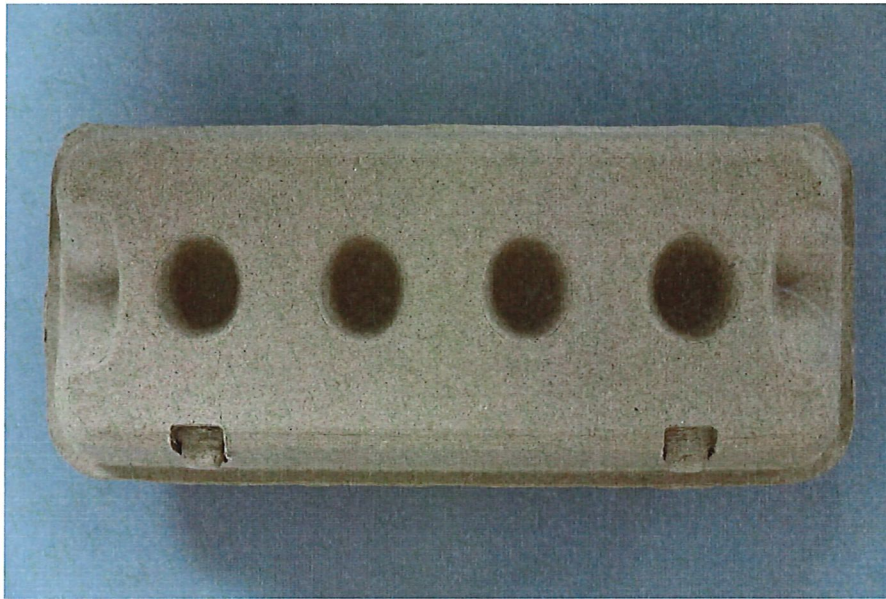
報告頁數：5 of 7

報告日期：2024年02月17日

龍潭北一畜牧場

桃園市龍潭區六槓寮路220巷80號第一棟

樣品照片：



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:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 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：020124-04-004  
 報告頁數：6 of 7  
 報告日期：2024年02月17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	0.05	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
Chlorfluazuron	克福隆	0.01	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	0.01	Flufenoxuron	氟芬隆	0.01
Clothianidin	可尼丁	0.01	Fluopicolide	氟比來	0.01
Cyazofamid	賽座滅	0.01	Flusilazole	護砂得	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。

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:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 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：020124-04-004  
 報告頁數：7 of 7  
 報告日期：2024年02月17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	0.01	Prochloraz	撲克拉	0.01
Isofenphos	亞芬松	0.01	Procymidone	撲滅寧	0.01
Isoprocarb	滅必蟲	0.01	Profenophos	佈飛松	0.01
Isoprothiolane	亞賜圃	0.01	Propargite	毆蟎多	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	0.01
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	穫萎得	0.01
Phosmet	益滅松	0.01	Methoprene	美賜平	0.05
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:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw