

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0
報告編號：062020-06-033
報告頁數：1 of 10
報告日期：2020年07月02日委託檢驗單位：初乳國際企業有限公司
委託廠商地址：新北市林口區竹林路618號1樓
聯絡人：黃瀟柔 小姐
聯絡電話：02-2601-3812

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：牛初乳粉狀食品
樣品件數：1件
生產或供應廠商：-
產品描述：常溫，完整包裝
有效日期：2023年05月12日
原產國：-
包裝規格：450公克/罐收樣日期：2020年06月20日
測試日期：2020年06月22日
製造日期：2020年05月13日
保存期限：3年
貨號：-

測試項目及方法

項目	方法
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
硝基呋喃代謝物*	部授食字第1071902272號-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-硝基呋喃代謝物之檢驗

測試結果

項目	單位	結果
氯黴素*		
氯黴素	(ppm)	未檢出
甲磺氯黴素	(ppm)	未檢出
氟甲磺氯黴素	(ppm)	未檢出
氟甲磺氯黴素胺	(ppm)	未檢出
硝基呋喃代謝物*		
AOZ	(ppb)	未檢出
SC	(ppb)	未檢出
AH	(ppb)	未檢出
AMOZ	(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：
- ◎ 氯黴素之定量極限，氯黴素均為0.3ppb(0.0003ppm)，甲磺氯黴素、氟甲磺氯黴素及氟甲磺氯黴素胺均為5ppb(0.005ppm)。
 - ◎ 硝基呋喃代謝物之定量極限為1ppb。

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：062020-06-033
 報告頁數：2 of 10
 報告日期：2020年07月02日

委託檢驗單位：初乳國際企業有限公司
 委託廠商地址：新北市林口區竹林路618號1樓
 聯絡人：黃瀨柔 小姐
 聯絡電話：02-2601-3812
 <以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>
 樣品名稱：牛初乳粉狀食品
 樣品件數：1件
 生產或供應廠商：-
 產品描述：常溫，完整包裝
 有效日期：2023年05月12日
 原產國：-
 包裝規格：450公克/罐

收樣日期：2020年06月20日
 測試日期：2020年06月22日
 製造日期：2020年05月13日
 保存期限：3年
 貨號：-

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—多重殘留分析(二)(48品項)
β -內醯胺類抗生素	部授食字第1021950329號-食品中動物用藥殘留量檢驗方法— β -內醯胺類抗生素之檢驗

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
β -內醯胺類抗生素		
安默西林	(ppm)	未檢出
安比西林	(ppm)	未檢出
苜青黴素	(ppm)	未檢出
氣噁唑西林	(ppm)	未檢出
苯唑青黴素	(ppm)	未檢出
頭孢氨苄	(ppm)	未檢出
西華比林	(ppm)	未檢出
頭孢呋辛	(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：◎ 西氣沙星等48項動物用藥之方法定量極限及殘留容許量如附表。
 ◎ 安默西林等8項 β -內醯胺類抗生素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：062020-06-033
 報告頁數：3 of 10
 報告日期：2020年07月02日

委託檢驗單位：初乳國際企業有限公司
 委託廠商地址：新北市林口區竹林路618號1樓
 聯絡人：黃瀟柔 小姐
 聯絡電話：02-2601-3812

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：牛初乳粉狀食品
 樣品件數：1件
 生產或供應廠商：-
 產品描述：常溫，完整包裝
 有效日期：2023年05月12日
 原產國：-
 包裝規格：450公克/罐

收樣日期：2020年06月20日
 測試日期：2020年06月22日
 製造日期：2020年05月13日
 保存期限：3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
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)

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-etetracycline	(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
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：**
- ◎ 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)。
 - ◎ 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：062020-06-033

報告頁數：4 of 10

報告日期：2020年07月02日

委託檢驗單位：初乳國際企業有限公司

委託廠商地址：新北市林口區竹林路618號1樓

聯絡人：黃瀨柔 小姐

聯絡電話：02-2601-3812

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：牛初乳粉狀食品

樣品件數：1件

生產或供應廠商：-

產品描述：常溫，完整包裝

有效日期：2023年05月12日

原產國：-

包裝規格：450公克/罐

收樣日期：2020年06月20日

測試日期：2020年06月22日

製造日期：2020年05月13日

保存期限：3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：062020-06-033
報告頁數：5 of 10
報告日期：2020年07月02日

委託檢驗單位：初乳國際企業有限公司
委託廠商地址：新北市林口區竹林路618號1樓
聯絡人：黃瀟柔 小姐
聯絡電話：02-2601-3812

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：牛初乳粉狀食品
樣品件數：1件
生產或供應廠商：-
產品描述：常溫，完整包裝
有效日期：2023年05月12日
原產國：-
包裝規格：450公克/罐

收樣日期：2020年06月20日
測試日期：2020年06月22日
製造日期：2020年05月13日
保存期限：3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：062020-06-033
 報告頁數：6 of 10
 報告日期：2020年07月02日

西氟沙星等 48 項動物用藥之方法定量極限及殘留容許量(1)

單位：μg/g(ppm)

動物用藥名稱	定量極限	殘留容許量
azaperol	-	不得檢出
azaperone	-	不得檢出
carazolol	0.002	不得檢出
ciprofloxacin	西氟沙星	0.01
clopidol	氣吡啶	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：062020-06-033
 報告頁數：7 of 10
 報告日期：2020年07月02日

西氣沙星等 48 項動物用藥之方法定量極限表及殘留容許量(2)

單位：μg/g(ppm)

動物用藥名稱		定量極限	殘留容許量
sulfabenzamide	-	0.01	總和<0.1
sulfacetamide	乙醯磺胺	0.01	
sulfachlorpyridazine	磺胺氯吡嗪	0.02	
sulfadiazine	磺胺密啶	0.01	
sulfadimethoxine	磺胺二甲氧嘧啶	0.01	
sulfadoxine	磺胺鄰二甲氧嘧啶	0.01	
sulfaethoxypyridazine	磺胺乙氧化吡嗪	0.01	
sulfaguanidine	磺胺胍	0.01	
sulfamerazine	磺胺甲基嘧啶	0.01	
sulfameter	磺胺密特	0.01	
sulfamethazine	磺胺二甲基嘧啶	0.01	
sulfamethizole	-	0.01	
sulfamethoxazole	磺胺甲基噁唑	0.01	
sulfamethoxypridazine	磺胺甲氧化吡嗪	0.01	
sulfamonomethoxine	磺胺一甲氧嘧啶	0.01	
sulfapyridine	磺胺吡啶	0.01	
sulfaquinoxaline	磺胺喹啉	0.01	
sulfathiazole	磺胺噻唑	0.01	
sulfatroxazole	-	0.01	
tetramisole	-	0.01	
trichlorfon	三氯仿	0.01	不得檢出
trimethoprim	三甲氧苄氨嘧啶	0.01	<0.05

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：062020-06-033
 報告頁數：8 of 10
 報告日期：2020年07月02日

β -內醯胺類抗生素之方法定量極限表

單位: $\mu\text{g/g}$ (ppm)

β -內醯胺類抗生素名稱		定量極限(肌肉)	定量極限(乳品)
amoxicillin	安默西林	0.005	0.005
ampicillin	安比西林	0.002	0.002
benzylpenicillin	苄青黴素	0.01	0.001
cloxacillin	氯噁唑西林	0.005	0.002
oxacillin	苯唑青黴素	0.06	0.015
cefalexin	頭孢氨苄	0.04	0.02
cefapirin	西華比林	0.004	0.002
cefuroxime	頭孢呋辛	0.02	0.02

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：062020-06-033
 報告頁數：9 of 10
 報告日期：2020年07月02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	丁基滅必蝨	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：062020-06-033
報告頁數：10 of 10
報告日期：2020年07月02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	滅必蝨	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	穫菱得	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。