

新加坡商永紐股份有限公司台灣分公司
台北市內湖區瑞光路302號4樓之1報告編號： AFA21101025
報告日期： 2021/01/14

以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下：

產品名稱： 安佳鮮奶油
樣品包裝： 請參考報告頁樣品照片
樣品狀態/數量： 冷藏/2件
產品型號： —
產品批號： —
申請廠商： 新加坡商永紐股份有限公司台灣分公司
申請廠商地址/電話/聯絡人： 台北市內湖區瑞光路302號4樓之1/02-26588658/產品供應部
生產或供應廠商： Fonterra Ltd.
製造日期： 2020/09/28
有效日期： 2021/06/25
原產地(國)： 紐西蘭

收樣日期： 2021/01/05
測試日期： 2021/01/05
測試結果：

測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
★ 動物用藥多重殘留分析(二)(48品 項)	---	---	---	---
★ 西氟沙星	108年10月8日衛生福利部衛授食字第	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 恩氟喹啉羧酸	1081901669號公告修正食品中動物用藥殘留	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 大安氟喹啉羧酸	量檢驗方法 - 多重殘留分析(二)，以液相層析	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 二氟喹啉羧酸	串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Fleroxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 氟滅菌		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)

廖中萱

廖中萱 / 經理
台灣檢驗科技股份有限公司
報告簽署人

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

新加坡商永紐股份有限公司台灣分公司
台北市內湖區瑞光路302號4樓之1

報告編號： AFA21101025
報告日期： 2021/01/14



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
★ Lomefloxacin	108年10月8日衛生福利部衛授食字第 1081901669號公告修正食品中動物用藥殘留 量檢驗方法 - 多重殘留分析(二), 以液相層析 串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Marbofloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 那利得酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 諾氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 歐索林酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Pefloxacin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Pipemidic acid		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Piromidic acid		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 沙拉氟喹啉羧酸		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Azaperol		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Azaperone		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Carazolol		未檢出	0.002	ppm(mg/kg)
★ 氯吡啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Dicyclanil		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Eprinomectin		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 衣索巴		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Fluazuron		未檢出	0.05	ppm(mg/kg)
★ 摩朗得		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 歐美德普		未檢出	0.05	ppm(mg/kg)
★ Tetramisole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 三氯仿		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 三甲氧苄氨嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Succinylsulfathiazole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Sulfabenzamide		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 乙醯磺胺		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 磺胺氯吡嗪		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 磺胺嘧啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 磺胺二甲氧嘧啶	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺一甲氧嘧啶	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺鄰二甲氧嘧啶	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺乙氧化吡嗪	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺胍	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺甲基嘧啶	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	
★ 磺胺嘧特	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)	

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

新加坡商永紐股份有限公司台灣分公司
台北市內湖區瑞光路302號4樓之1

報告編號： AFA21101025
報告日期： 2021/01/14



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測 極限(註3)	單位
★ 磺胺二甲基嘧啶	108年10月8日衛生福利部衛授食字第	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Sulfamethizole	1081901669號公告修正食品中動物用藥殘留	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 磺胺甲基噁唑	量檢驗方法 - 多重殘留分析(二), 以液相層析	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 磺胺甲氧化吡嗪	串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 磺胺吡啶		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 磺胺喹啉		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 磺胺噻唑		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ Sulfatroxazole		未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
★ 氯黴素類	---	---	---	---
★ 氯黴素	103年6月6日衛生福利部部授食字第	未檢出	0.0003	ppm(mg/L)
★ 氟甲磺氯黴素	1031900630號公告訂定食品中動物用藥殘留	未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★ 氟甲磺氯黴素胺	量檢驗方法 - 氯黴素類抗生素之檢驗, 以液	未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★ 甲磺氯黴素	相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★ 四環黴素類	---	---	---	---
★ 脫氧四環黴素	103年12月10日衛生福利部部授食字第	未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★ 四環黴素	1031901795號公告修正食品中動物用藥殘留	未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★ 4-epimer-tetracycline	量檢驗方法 - 四環黴素類抗生素之檢驗, 以	未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★ 氯四環黴素	液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★ 4-epimer-chlortetracycline		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★ 羥四環黴素		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★ 4-epimer-oxytetracycline		未檢出	0.005	ppm(mg/L)
★ β-內醯胺類抗生素	---	---	---	---
★ 安默西林	102年9月6日衛生福利部部授食字第	未檢出	0.005	ppm(mg/kg)
★ 安比西林	1021950329號公告修正食品中動物用藥殘留	未檢出	0.002	ppm(mg/kg)
★ 苜青黴素	量檢驗方法 - β-內醯胺類抗生素之檢驗, 以	未檢出	0.001	ppm(mg/kg)
★ 氯噁唑西林	液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	未檢出	0.002	ppm(mg/kg)
★ 苯唑青黴素		未檢出	0.015	ppm(mg/kg)
★ 頭孢氨苄		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)
★ 西華比林		未檢出	0.002	ppm(mg/kg)
★ 頭孢呋辛		未檢出	0.02	ppm(mg/kg)

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發, 此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽, 凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者, 請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責, 此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意, 此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容, 皆為不合法, 違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明, 此報告結果僅對測試之樣品負責。

新加坡商永紐股份有限公司台灣分公司
台北市內湖區瑞光路302號4樓之1

報告編號： AFA21101025
報告日期： 2021/01/14



測試項目	測試方法	測試結果	定量/偵測極限(註3)	單位
★ 黃麴毒素	---	---	---	---
★ 黃麴毒素B1	109年9月2日衛生福利部衛授食字第	未檢出	0.2	ppb(µg/kg)
★ 黃麴毒素B2	1091901654號公告修正食品中黴菌毒素檢驗	未檢出	0.1	ppb(µg/kg)
★ 黃麴毒素G1	方法 - 黃麴毒素之檢驗，以高效液相層析儀/	未檢出	0.2	ppb(µg/kg)
★ 黃麴毒素G2	螢光檢出器(HPLC/FLR)檢測。	未檢出	0.1	ppb(µg/kg)
★ 黃麴毒素總量		未檢出	-	ppb(µg/kg)
◎ 砷 (As)	102年9月6日衛生福利部衛授食字第 1021950329 號公告修正食用油脂中重金屬	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
◎ 鉛 (Pb)	檢驗方法-砷、鉛及銅之檢驗，以感應耦合電漿質譜儀(ICP-MS)檢測。	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
◎ 汞 (Hg)	102年9月6日衛生福利部衛授食字第 1021950329 號公告修正食用油脂中重金屬	未檢出	0.01	ppm(mg/kg)
◎ 芥酸	102年11月28日衛生福利部部授食字第 1021950978 號公告訂定食品中脂肪酸之檢	未檢出	0.05	g/100g 油重
苯(a)駢芘	109年3月2日食品藥物管理署修正建議檢驗 方法TFDAO0030.01食品中多環芳香族碳氫	未檢出	0.5	ppb(µg/kg)
	化合物之檢驗方法，以氣相層析串聯式質譜 儀(GC/MS/MS)檢測。(註：實驗室擴充原方 法適用基質)			

備註：

- 1 測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果，不對產品合法性做判斷。
- 2 本報告共 7 頁，分離使用無效。
- 3 若該測試項目屬於定量分析則以「定量極限」表示；若該測試項目屬於定性分析則以「偵測極限」表示。
- 4 低於定量極限/偵測極限之測定值以 "未檢出"或" 陰性 " 表示。
- 5 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。
- 6 測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。
- 7 衛生福利部公告多環芳香族碳氫化合物之建議檢驗方法涵蓋苯駢芘(benzo(a)pyrene)、benz(a)anthracene、benzo(b)fluoranthene及chrysene等4項，若測試報告上之測試項目有欠缺者，即代表送檢客戶僅依其需求委託檢測。
- 8 本次委託測試項目(重金屬及芥酸)由SGS食品實驗室-高雄執行(AV021100319)，◎為通過衛生福利部認證項目。

- END -

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

新加坡商永紐股份有限公司台灣分公司
台北市內湖區瑞光路302號4樓之1

報告編號： AFA21101025
報告日期： 2021/01/14



樣品照片

AFA21101025



AFA21101025



AFA21101025



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AFA21101025

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
★ 動物用藥多重殘留分析(二)(48品項)	108年10月8日衛生福利部衛授食字第1081901669號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 多重殘留分析(二)，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 氯黴素類	103年6月6日衛生福利部部授食字第1031900630號公告訂定食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 氯黴素類抗生素之檢驗，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 四環黴素類	103年12月10日衛生福利部部授食字第1031901795號公告修正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，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ β-內醯胺類抗生素	102年9月6日衛生福利部部授食字第1021950329號公告修正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，以液相層析串聯式質譜儀(LC/MS/MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 黃麴毒素	109年9月2日衛生福利部衛授食字第1091901654號公告修正食品中黴菌毒素檢驗方法 - 黃麴毒素之檢驗，以高效液相層析儀/螢光檢出器(HPLC/FLR)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
◎ 砷 (As)	102年9月6日衛生福利部衛授食字第1021950329號公告修正食用油脂中重金屬檢驗方法-砷、鉛及銅之檢驗，以感應耦合電漿質譜儀(ICP-MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
◎ 鉛 (Pb)	102年9月6日衛生福利部衛授食字第1021950329號公告修正食用油脂中重金屬檢驗方法-砷、鉛及銅之檢驗，以感應耦合電漿質譜儀(ICP-MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
◎ 汞 (Hg)	102年9月6日衛生福利部衛授食字第1021950329號公告修正食用油脂中重金屬檢驗方法-汞之檢驗，以感應耦合電漿質譜儀(ICP-MS)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

以下為申請廠商委託測試項目、測試方法、定量/偵測極限：

AFA21101025

測試項目	測試方法	定量/偵測極限
◎ 芥酸	102年11月28日衛生福利部部授食字第1021950978 號公告訂定食品中脂肪酸之檢驗方法，以氣相層析儀/火焰離子化檢出器(GC/FID)檢測。	詳見測試結果之定量/偵測極限
★ 苯(a)駢芘	109年3月2日食品藥物管理署修正建議檢驗方法TFDAO0030.01食品中多環芳香族碳氫化合物之檢驗方法，以氣相層析串聯式質譜儀(GC/MS/MS)檢測。(註：實驗室擴充原方法適用基質)	詳見測試結果之定量/偵測極限

測試項目名稱旁有加★者，為本實驗室通過衛生福利部認證項目。

測試項目名稱旁有加◎者，為轉委託實驗室通過衛生福利部認證項目。

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 閱覽，凡電子文件之格式依 <https://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions> 之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。