



光泉牧場股份有限公司 食安中心

桃園市大園區大觀路1249號

電話：(03)386-5185 轉 177 傳真：(03)386-2475

食安實驗室測試報告

報告編號： B2022010057-01
 樣品名稱： 光泉咖啡專用牛乳
 送檢單位： 大園品管課
 送檢人： 江慧蓉
 地址： 桃園市大園區大觀路1249號
 供應商： 光泉牧場 (品號:01667)
 樣品有效日期： 2022/01/15
 測試日期： 2022/01/05
 樣品保存方式： 冷藏
 測試結果：

批號： CR43

樣品數量： 1瓶共938.1g

收樣日期： 2022/01/04
 報告發出日期： 2022/01/28
 樣品包裝狀態： 市售包裝

頁碼： 1 / 5

測試項目	測試方法	測試結果	定量極限	法規限量	單位
Chloramphenicol (氯黴素)	衛生福利部103年6月6日部授食字第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(MOHVV0043.00)。	未檢出	0.0003	-	ppm (mg/L)
Florfenicol amine (氟甲磺氯黴素胺)	衛生福利部103年6月6日部授食字第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(MOHVV0043.00)。	未檢出	0.005	-	ppm (mg/L)
Florfenicol(氟甲磺氯黴素)	衛生福利部103年6月6日部授食字第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(MOHVV0043.00)。	未檢出	0.005	-	ppm (mg/L)
Thiamphenicol(甲磺氯黴素)	衛生福利部103年6月6日部授食字第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(MOHVV0043.00)。	未檢出	0.005	0.05	ppm (mg/L)
Cefoperazone	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.01	-	ppm(μ g/g)
Clarithromycin	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.001	-	ppm(μ g/g)
Clindamycin	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.001	-	ppm(μ g/g)
Erythromycin(紅黴素)	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.001	0.04	ppm(μ g/g)
Josamycin	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.005	-	ppm(μ g/g)
Kitasamycin(北里黴素)	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.01	-	ppm(μ g/g)



Lincomycin(林可黴素)	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.001	0.15	ppm(μ g/g)
Mecillinam	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.01	-	ppm(μ g/g)
Natamycin	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.01	-	ppm(μ g/g)
Neospiramycin I	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.01	-	ppm(μ g/g)
Oleandomycin(歐黴素)	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.005	0.05	ppm(μ g/g)
Orbifloxacin	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.005	0.02	ppm(μ g/g)
Spiramycin I(史黴素)	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.01	0.2	ppm(μ g/g)
Tilmicosin	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.01	-	ppm(μ g/g)
Tylosin(泰黴素)	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.01	0.1	ppm(μ g/g)
Virginiamycin M1(純黴素)	衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－抗生素及其代謝物多重殘留分析(MOHVV0034.01)。	未檢出	0.005	-	ppm(μ g/g)
Amoxicillin(安默西林)	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－ β -內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	0.004	ppm(mg/L)
Ampicillin(安比西林)	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－ β -內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	0.01	ppm(mg/L)



Benzylpenicillin (苄青黴素)	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	0.004	ppm(mg/L)
Cefalexin(頭孢氨苄)	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	-	ppm(mg/L)
cefapirin(西華比林)	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	0.01	ppm(mg/L)
Cefazolin	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	-	ppm(mg/L)
Cefoperazone	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	-	ppm(mg/L)
Cefotaxime	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	-	ppm(mg/L)
Cefquinome	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	0.02	ppm(mg/L)
Cefuroxime	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	0.02	ppm(mg/L)
Cephalonium	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	0.02	ppm(mg/L)
Cloxacillin(氯噁唑西林)	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	0.01	ppm(mg/L)
Desacetyl cefapirin	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	-	ppm(mg/L)
Dicloxacillin(雙氯西林)	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	0.03	ppm(mg/L)
Mecillinam	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	-	ppm(mg/L)
Nafcillin	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	-	ppm(mg/L)
Oxacillin	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	0.03	ppm(mg/L)
Penicillin V	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	-	ppm(mg/L)



光泉牧場股份有限公司 食安中心

桃園市大園區大觀路1249號

電話：(03)386-5185 轉 177 傳真：(03)386-2475

食安實驗室測試報告

報告編號：

B2022010057-01

頁碼：4 / 5

FS-01-4012 第4版

FS-01-4012 第4版



光泉牧場股份有限公司 食安中心

桃園市大園區大觀路1249號

電話：(03)386-5185 轉 177 傳真：(03)386-2475

食安實驗室測試報告

報告編號：

B2022010057-01

頁碼：5 / 5

Piperacillin	衛生福利部109年11月23日第2次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－β-內醯胺類抗生素多重殘留分析(TFDAV0011.02)。	未檢出	0.002	-	ppm(mg/L)
--------------	--	-----	-------	---	-----------

備註：

- 1.本測試報告之樣品及名稱係由送檢單位提供，實驗室並無進行採樣，測試結果僅對測試樣品負責。
- 2.低於定量極限之測定值以"未檢出"表示。
- 3.本測試報告不得分離或擷錄使用。
- 4.如對報告結果有疑義，請於七日內向本實驗室查詢。
- 5.本測試報告僅就送檢人之委託事項提供測試結果，不對產品合法性做判斷。

- END -

報告簽署人：

林子揚



樣品照片：

