



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： B2023070028-01
 樣品名稱： 光泉鮮乳-成分無調整
 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:01511)
 樣品有效日期： 2023/07/22
 測試日期： 2023/07/13
 樣品保存方式： 冷藏
 測試結果：

批號： AI02
 樣品數量： 1瓶共908.0g

頁碼： 1 / 4
 收樣日期： 2023/07/11
 報告發出日期： 2023/08/01
 樣品包裝狀態： 市售包裝

測試項目	測試方法	測試結果	定量極限	法規限量	單位
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(MOHWW0034.01)。	未檢出	0.01	-	ppm(μg/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(MOHWW0034.01)。	未檢出	0.001	-	ppm(μg/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(MOHWW0034.01)。	未檢出	0.001	-	ppm(μg/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(MOHWW0034.01)。	未檢出	0.001	0.04	ppm(μg/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(MOHWW0034.01)。	未檢出	0.005	-	ppm(μg/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(MOHWW0034.01)。	未檢出	0.01	-	ppm(μg/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(MOHWW0034.01)。	未檢出	0.001	0.15	ppm(μg/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(MOHWW0034.01)。	未檢出	0.01	-	ppm(μg/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(MOHWW0034.01)。	未檢出	0.01	-	ppm(μg/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(MOHWW0034.01)。	未檢出	0.01	-	ppm(μg/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(MOHWW0034.01)。	未檢出	0.005	0.05	ppm(μg/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	未檢出	0.005	0.02	ppm(μg/g)



食安實驗室測試報告

報告編號：

B2023070028-01

頁碼：2 / 4

Spiramycin I(史徽素)	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(MOHV0034.01)。	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(MOHV0034.01)。	未檢出	0.01	-	ppm(μ g/g)
Tylosin(泰徽素)	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(MOHV0034.01)。	未檢出	0.01	0.1	ppm(μ g/g)
Virginiamycin M1(純徽素)	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(MOHV0034.01)。	未檢出	0.005	-	ppm(μ g/g)
4-epimer-chlortetracycline	衛生福利部110年02月08日衛授食字第1101900018號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－四環徽素類抗生素之檢驗(MOHV0036.05)。	未檢出	0.005	-	ppm(μ g/g)
4-epimer-oxytetracycline	衛生福利部110年02月08日衛授食字第1101900018號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－四環徽素類抗生素之檢驗(MOHV0036.05)。	未檢出	0.005	-	ppm(μ g/g)
4-epimer-tetracycline	衛生福利部110年02月08日衛授食字第1101900018號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－四環徽素類抗生素之檢驗(MOHV0036.05)。	未檢出	0.005	-	ppm(μ g/g)
Chlortetracycline(氯四環徽素)	衛生福利部110年02月08日衛授食字第1101900018號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－四環徽素類抗生素之檢驗(MOHV0036.05)。	未檢出	0.005	0.1	ppm(μ g/g)
Doxycycline(脫氧羥四環徽素)	衛生福利部110年02月08日衛授食字第1101900018號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－四環徽素類抗生素之檢驗(MOHV0036.05)。	未檢出	0.005	-	ppm(μ g/g)
Oxytetracycline(羥四環徽素)	衛生福利部110年02月08日衛授食字第1101900018號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－四環徽素類抗生素之檢驗(MOHV0036.05)。	未檢出	0.005	0.1	ppm(μ g/g)
Tetracycline(四環徽素)	衛生福利部110年02月08日衛授食字第1101900018號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－四環徽素類抗生素之檢驗(MOHV0036.05)。	未檢出	0.005	0.1	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(苄青徽素)	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)



食安實驗室測試報告

報告編號：

B2023070028-01

頁碼：3 / 4

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)
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)
Lasalocid(拉薩羅)	衛生福利部107年11月30日第二次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－離子型抗球蟲藥之檢驗(MOHV0039.01)	未檢出	0.005	-	ppm(mg/L)
Maduramicin(馬杜拉黴素)	衛生福利部107年11月30日第二次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－離子型抗球蟲藥之檢驗(MOHV0039.01)	未檢出	0.005	-	ppm(mg/L)
Monensin(孟寧素)	衛生福利部107年11月30日第二次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－離子型抗球蟲藥之檢驗(MOHV0039.01)	未檢出	0.005	0.01	ppm(mg/L)
Narasin(那寧素)	衛生福利部107年11月30日第二次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－離子型抗球蟲藥之檢驗(MOHV0039.01)	未檢出	0.005	-	ppm(mg/L)
Salinomycin(沙利黴素)	衛生福利部107年11月30日第二次修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－離子型抗球蟲藥之檢驗(MOHV0039.01)	未檢出	0.005	-	ppm(mg/L)
Flunixin(氟尼辛)	衛生福利部108年10月4日衛授食字第1081901638號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－氟尼辛及托芬那酸之檢驗(MOHV0045.01)	未檢出	0.002	0.04	ppm(mg/L)
Tolfenamic acid(托芬那酸)	衛生福利部108年10月4日衛授食字第1081901638號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法－氟尼辛及托芬那酸之檢驗(MOHV0045.01)	未檢出	0.002	0.05	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： B2023070028-01

頁碼： 4 / 4

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：



光泉公司著作權所有，侵害必究