

測試報告

委託單位：我得國際事業有限公司

地址：桃園市楊梅區高獅路822巷5號

聯絡人：祈先生

報告日期：2020/05/26

報告編號：JTS202005A0915

電話：02-77515000

樣品描述(測試樣品由申請商提供並確認如下)

產品名稱：當歸黃耆滴雞精

數量：1袋

樣品保存方式：冷凍

製造廠商/國內負責廠商名稱：我得國際事業有限公司

批號：--

包裝狀態：如照片所示

製造日期：2019/11/28

有效日期：--

收樣日期：2020/05/15

檢驗日期：2020/05/18



測試結果：

雞隻來源通過SGS檢驗合格，OBEBE另做自主送驗，
證明48項動物用藥零殘留！

測試項目	結果 (ppm)	限值 (ppm)	定量極限 (ppm)	測試方法
48項動物用藥殘留	未檢出	--	如附件所示	衛福部衛授食字第 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)MOHWV0037.03 (註：實驗室擴充原方法適用基質，非屬食藥署該項認證範圍。)

檢測細項如定量極限表所示，未列之動物用藥細項皆未檢出。

-結束-

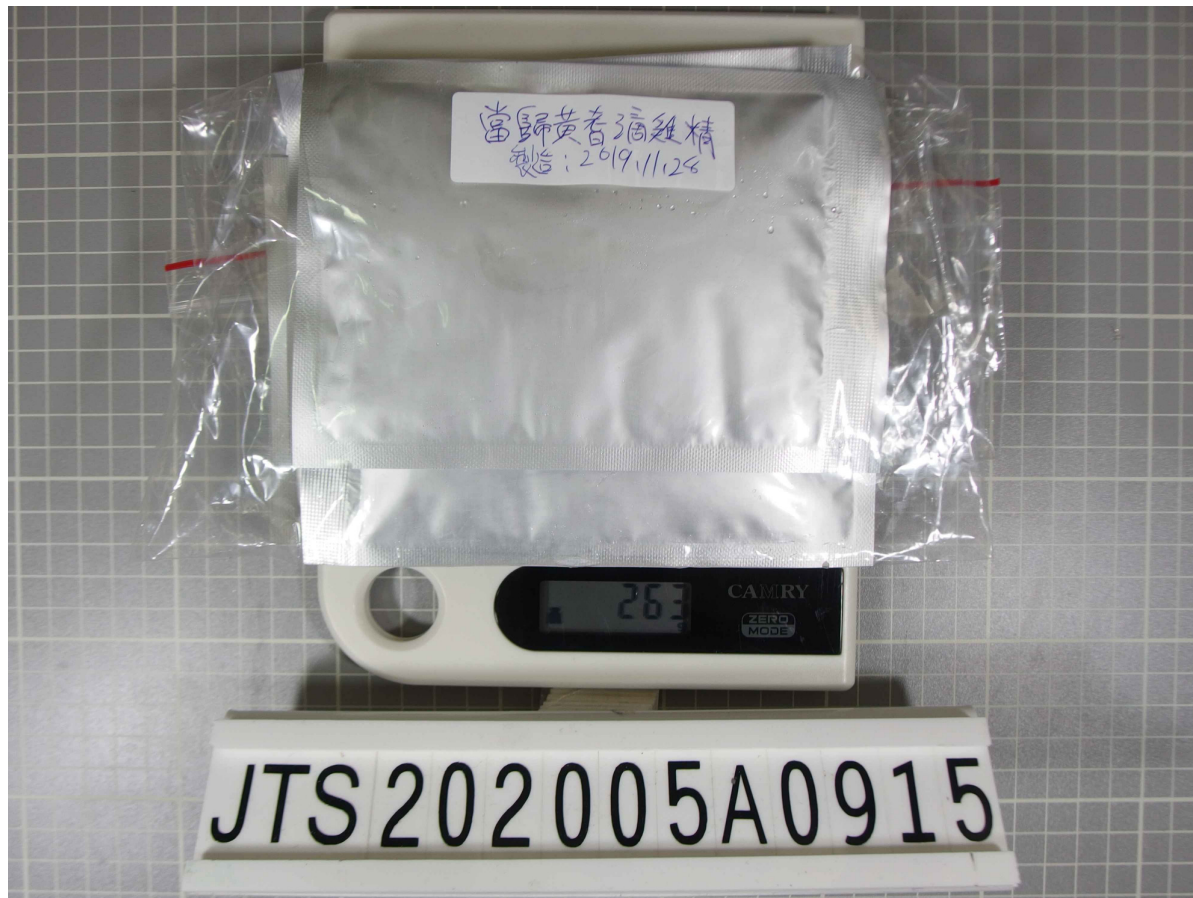
振泰檢驗科技股份有限公司

報告簽署人：

陳石松 技術副總

1. 本報告僅做參考資料，不得作為廣告出版物等商業宣傳。
2. 本報告所用樣品名稱為委方提供，本實驗室僅負責試驗分析。
3. 低於定量極限或偵測極限之數值，檢測結果以未檢出或陰性表示。
4. 本報告不得分離或節錄使用。
5. 本報告結果僅對測試樣品負責，不代表委方所有樣品。
6. 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，
不對產品合法性作判斷。

樣品照片



附件 動物用藥殘留48項及其定量極限

NO.	英文名	中文名	定量極限_肌肉 (ppm)	定量極限_內臟 (ppm)	定量極限_水產品 (ppm)	定量極限_乳品 (ppm)
1	Azaperol	-	0.01	0.02	0.01	0.01
2	Azaperone	-	0.01	0.02	0.01	0.01
3	Carazolol	-	0.002	0.01	0.002	0.002
4	Ciprofloxacin	西氟沙星	0.01	0.02	0.01	0.01
5	Clopidol	氯吡啶	0.05	0.1	0.01	0.01
6	Danofloxacin	大安氟喹啉羧酸	0.01	0.02	0.01	0.01
7	Dicyclanil	-	0.01	0.02	0.01	0.01
8	Difloxacin	二氟喹啉羧酸	0.01	0.02	0.01	0.01
9	Enrofloxacin	恩氟喹啉羧酸	0.01	0.02	0.01	0.01
10	Eprinomectin	-	0.01	0.05	0.05	0.01
11	Ethopabate	衣索巴	0.01	0.02	0.01	0.01
12	Fleroxacin	-	0.01	0.02	0.01	0.01
13	Fluazuron	-	0.05	0.1	0.05	0.05
14	Flumequine	氟滅菌	0.01	0.02	0.01	0.01
15	Lomefloxacin	-	0.01	0.02	0.01	0.01
16	Marbofloxacin	-	0.01	0.02	0.01	0.01
17	Morantel	摩朗得	0.01	0.02	0.01	0.01
18	Nalidixic acid	那利得酸	0.01	0.02	0.01	0.01
19	Norfloxacin	諾氟喹啉羧酸	0.01	0.02	0.01	0.01
20	Ormetoprim	歐美德普	0.05	0.05	0.05	0.05
21	Oxolinic acid	歐索林酸	0.01	0.02	0.01	0.01
22	Pefloxacin	-	0.01	0.02	0.01	0.01
23	Pipemidic acid	-	0.01	0.02	0.01	0.01
24	Piromidic acid	-	0.01	0.02	0.01	0.01
25	Sarafloxacin	沙拉氟喹啉羧酸	0.005	0.02	0.01	0.01
26	Succinylsulfathiazole	琥珀醯磺胺噻唑	0.01	0.02	0.01	0.01

附件 動物用藥殘留48項及其定量極限

No.	英文名	中文名	定量極限_肌肉 (ppm)	定量極限_內臟 (ppm)	定量極限_水產品 (ppm)	定量極限_乳品 (ppm)
27	Sulfabenzamide	苯甲醯磺胺	0.01	0.02	0.01	0.01
28	Sulfacetamide	乙醯磺胺	0.01	0.02	0.01	0.01
29	Sulfachlorpyridazine	磺胺氯吡嗪	0.02	0.02	0.01	0.01
30	Sulfadiazine	磺胺嘧啶	0.01	0.02	0.01	0.01
31	Sulfadimethoxine	磺胺二甲氧嘧啶	0.01	0.02	0.01	0.01
32	Sulfadoxine	磺胺鄰二甲氧嘧啶	0.01	0.02	0.01	0.01
33	Sulfaethoxypyridazine	磺胺乙氧化吡嗪	0.01	0.02	0.01	0.01
34	Sulfaguanidine	磺胺胍	0.01	0.02	0.01	0.01
35	Sulfamerazine	磺胺甲基嘧啶	0.01	0.02	0.01	0.01
36	Sulfameter	磺胺嘧特	0.01	0.02	0.01	0.01
37	Sulfamethazine	磺胺二甲基嘧啶	0.01	0.02	0.01	0.01
38	Sulfamethizole	磺胺甲二唑	0.01	0.02	0.01	0.01
39	Sulfamethoxazole	磺胺甲基噁唑	0.01	0.02	0.01	0.01
40	Sulfamethoxypyridazine	磺胺甲氧化吡嗪	0.01	0.02	0.01	0.01
41	Sulfamonometroxine	磺胺一甲氧嘧啶	0.01	0.02	0.01	0.01
42	Sulfapyridine	磺胺吡啶	0.01	0.02	0.01	0.01
43	Sulfaquinoxaline	磺胺喹啉	0.01	0.02	0.01	0.01
44	Sulfathiazole	磺胺噻唑	0.01	0.02	0.01	0.01
45	Sulfatroxazole	磺胺曲沙唑	0.01	0.02	0.01	0.01
46	Tetramisole	-	0.01	0.02	0.01	0.01
47	Trichlorfon	三氯仿	0.01	0.02	0.005	0.01
48	Trimethoprim	三甲氧苄氨嘧啶	0.01	0.02	0.01	0.01