

電子報告專用

檢驗報告

報告編號: H210316-006-07-A1

永好蛋行

721台南市麻豆區麻口里96-1號

樣品名稱:鴨蛋

委 託 廠 商:永好蛋行

委託廠商地址:721台南市麻豆區麻口里96-1號

委託廠商聯絡人: 李嘉惠 樣 品 編 號: 210316-006-07

委託廠商電話: (06)5700238 樣品保存方式:室溫 製造日期:-生產或供應商: 俊耀畜牧場

批 號 · -有效日期:-

包 裝 / 數 量: 散裝/1件 收 樣 日 期:2021/03/16

分析日期:2021/03/17~2021/03/19 其 他 資 訊:-

報 告 日 期:2021/03/22

定量極限/ 檢驗項目 檢驗結果 檢驗範圍 單位 檢驗方法 偵測極限

48項動物用藥殘留 Veterinary Drug Residues 未檢出(N.D.)

見附表 見附表 ppm

食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 多重殘留分析(二)(48品

項)(S-AN-VD-02)

-以下空白-

備計・

- 1. 本報告共 3 頁 · 分離使用無效。
- 2. 檢驗項目低於定量極限之檢驗結果以"未檢出 (N.D.)" 表示; 低於偵測極限之檢驗結果以"陰性" 表示。
- 本檢驗報告樣品是由顧客送樣,且由顧客聲稱並經確認,本檢驗報告僅對本樣品負責。
- 本檢驗報告所記載事項,僅供作參考資料,不得做為廣告之用。未經本公司實驗室書面同意不得摘錄、複製,但全部複製除外。
- 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。

報告簽署人: 夢点勢

(技術主管:黃彥鈞)



本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



■ 豫 ■ 環虹銀騰科技股份有限公司 / 新速食檢測定中心: 高雄市806前鎮區新衙路286之8號7樓之1 / 統一編號 CID: 5463 5888 Hyper Quantum Technologies, Ltd. / 7F.-1, No. 286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 806, Taiwan, R.O.C. Hyper Quantum Technologies, Ltd. / 75-1, No. 200-0, Alliya Ra., Quantum Recommendation (Nebsite: www.hqtfast.com Tel.: +886 7 815 2100 / Fax.: +886 7 815 2110 / Email: service@hyperquantum.com.tw / Website: www.hqtfast.com

表單編碼: P-AN-GE-05-02 第1頁/共3頁 版次: 2.0 / 發行日期: 2021/02/01



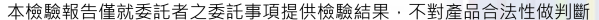
電子報告專用

報告編號: H210316-006-07-A1

檢驗報告

樣品照片:





■ 譲回 環虹錕騰科技股份有限公司 / 新速食檢測定中心: 高雄市806前鎮區新衙路286之8號7樓之1 / 統一編號 CID: 5463 5888 Hyper Quantum Technologies, Ltd. / 7F.-1, No. 286-8, Xinya Rd., Qianzhen Dist., Kaohsiung City 806, Taiwan, R.O.C. Tel.: +886 7 815 2100 / Fax.: +886 7 815 2110 / Email: service@hyperquantum.com.tw / Website: www.hqtfast.com

表單編碼: P-AN-GE-05-02 第2頁/共3頁 版次: 2.0 / 發行日期: 2021/02/01



環虹錕騰科技股份有限公司 Hyper Quantum Technologies, Ltd.

電子報告專用

檢驗報告一附表

報告編號: H210316-006-07-A1

附表	48	百	動	物	田	始玄	ナ	定	륾	極区	甩
1717 77	+0	ᄱ	# /I	17/1	$\overline{}$		_	ΛF	=	19/ 12	אוי

#	檢驗項目名	定量極限	檢驗範圍	
#	英文名稱	中文名稱	(ppm)	(ppm)
1	Azaperol	-	0.01	0.01~5
2	Azaperone	-	0.01	0.01~5
3	Carazolol	-	0.002	0.002~5
4	Ciprofloxacin	西氟沙星	0.01	0.01~5
5	Clopidol	氯吡啶	0.05	0.05~5
6	Danofloxacin	大安氟喹啉羧酸	0.01	0.01~5
7	Dicyclanil	-	0.01	0.01~5
8	Difloxacin		0.01	0.01~5
9	Enrofloxacin	恩氟喹啉羧酸	0.01	0.01~5
10	Eprinomectin	\-	0.01	0.01~5
11	Fleroxacin		0.01	0.01~5
12	Flumequine	氟滅菌	0.01	0.01~5
13	Lomefloxacin	-	0.01	0.01~5
14	Marbofloxacin		0.01	0.01~5
15	Morantel	摩朗得	0.01	0.01~5
16	Nalidixic acid	那利得酸	0.01	0.01~5
17	Norfloxacin	諾氟喹啉羧酸	0.01	0.01~5
18	Ormetoprim	歐美德普	0.05	0.05~5
19	Oxolinic acid	歐索林酸	0.01	0.01~5
20	Pefloxacin	-	0.01	0.01~5
21	Pipemidic acid	-	0.01	0.01~5
22	Piromidic acid		0.01	0.01~5
23	Sarafloxacin	沙拉氟喹啉羧酸	0.005	0.005~5
24	Succinylsulfathiaz <mark>ol</mark> e		0.01	0.01~5
25	Sulfabenzamide		0.01	0.01~5
26	Sulfacetamide	乙醯磺胺	0.01	0.01~5
27	Sulfachlorpyri <mark>da</mark> zine Sulfachlorpyridazine	磺胺氯吡嗪	0.02	0.02~5
28	Sulfadiazine	磺胺嘧啶	0.01	0.01~5
29	Sulfadimethoxine	磺胺二甲氧嘧啶	0.01	0.01~5
30	Sulfadoxine	磺胺鄰二甲氧嘧啶	0.01	0.01~5
31	Sulfaethoxyp <mark>yr</mark> idaz <mark>in</mark> e	磺胺乙氧化吡嗪	0.01	0.01~5
32	Sulfaguan <mark>id</mark> ine Sulfaguanid	磺胺胍	0.01	0.01~5
33	Sulfamerazine Sulfamerazine	磺胺甲基嘧啶	0.01	0.01~5
34	Sulfame <mark>te</mark> r	磺胺嘧特	0.01	0.01~5
35	Sulfamethazine	磺胺二甲基嘧啶	0.01	0.01~5
36	Sulfamethizole		0.01	0.01~5
37	Sulfamethoxazole	磺胺甲基噁唑	0.01	0.01~5
38	Sulfamethoxypyridazine	磺胺甲氧化吡嗪	0.01	0.01~5
39	Sulfamonomethoxine	磺胺一甲氧嘧啶	0.01	0.01~5
40	Sulfapyridine	磺胺吡啶	0.01	0.01~5
41	Sulfaquinoxaline	磺胺喹啉	0.01	0.01~5
42	Sulfathiazole	磺胺噻唑	0.01	0.01~5
43	Sulfatroxazole	-	0.01	0.01~5
44	Tetramisole	-	0.01	0.01~5
45	Trichlorfon	三氯仿	0.01	0.01~5
46	Trimethoprim	三甲氧苄氨嘧啶	0.01	0.01~5
47	Ethopabate	衣索巴	0.01	0.01~5
48	Fluazuron	- -	0.05	0.05~5

本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



表單編碼:P-AN-GE-05-02 第3頁/共3頁 版次: 2.0/發行日期: 2021/02/01