

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



報告編號: H191112-004-02-A1

檢驗報告

謝獻忠

雲林縣口湖鄉湖口村141之10號

品名稱:變身苦 樣 託 廠 商:謝獻忠

委 託 廠 商 地 址:雲林縣口湖鄉湖口村141之10號

委託廠商聯絡人: 周曲娟 樣 品 編 號 : 191112-004-02

委託廠商電話: 0920511305 樣品保存方式:冷凍 生產或供應商:-日期:-製 浩 號 期:-批 : -有 效 日

包 裝 / 數 量:如照片所示/1件 收 樣 日 期:2019/11/12

其 他 資 訊:-分 析 日 期: 2019/11/15~2019/11/19

> 報 告 日 期 : 2019/11/19

定量極限 檢驗項目 檢驗結果 檢驗範圍 檢驗方法 殘留標準 單位 偵測極限 食品中動物用藥殘留量檢驗方法—多重殘留 48項動物用藥殘留 未檢出(N.D.) 見附表 見附表 ppm 分析(二)(MOHWV0037.02)(48品項) Veterinary Drug Residues

-以下空白-

備 註:

- 1. 本報告共 3 頁 · 分離使用無效 ·
- 2. 該檢驗項目有標示*者·表示該檢驗項目經認證·且依認證之檢驗方法執行檢驗。
- 3. 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。
- 4. 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。
- 5. 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。
- 6. 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。
- 7. 本檢驗報告所列之殘留標準·是參照衛生福利部中華民國108年08月29日衛授食字第1081302402號令修正「動物用藥殘留

報告簽署人:

(實驗室負責人:蕭淑娟)

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



■ 3: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 版次:1.0/發行日期:2019/08/05 第1頁/共3頁



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

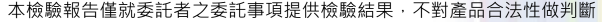
報告專用

報告編號: H191112-004-02-A1

檢驗報告

樣品照片:







■ 豫! ■ 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 版次:1.0/發行日期:2019/08/05 第2頁 / 共3頁



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

報告編號: H191112-004-02-A1

檢驗報告-附表

ш	3項動物用藥之定量極限 -水產品 檢驗項目名稱		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	0.01	0.01~5
6	Danofloxacin	大安氟喹啉羧酸	0.01	0.01~5
7	Dicyclanil	-	0.01	0.01~5
8	Difloxacin	二氟喹啉羧酸	0.01	0.01~5
9	Enrofloxacin	恩氟喹啉羧酸	0.01	0.01~5
10	Eprinomectin	-/-	0.05	0.05~5
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	Saraflox <mark>ac</mark> in Sarafloxacin	沙拉氟喹啉羧酸	0.01	0.01~5
24	Succinylsulfathiazole Succinylsulfathiazole		0.01	0.01~5
25	Sulfabe <mark>nz</mark> ami <mark>de</mark>		0.01	0.01~5
26	Sulfac <mark>et</mark> amide	乙醯磺胺	0.01	0.01~5
27	Sulfachl <mark>or</mark> pyridazine	磺胺氯吡嗪	0.01	0.01~5
28	Sulf <mark>a</mark> diazi <mark>n</mark> e	磺胺嘧啶	0.01	0.0 <mark>1~</mark> 5
29	Sulfad <mark>i</mark> meth <mark>o</mark> xine	磺胺二甲氧嘧啶	0.01	0.01~5
30	Sul <mark>fa</mark> doxi <mark>n</mark> e	磺胺鄰二甲氧嘧啶	0.01	0.01~5
31	Sulfaeth <mark>o</mark> xypy <mark>ri</mark> dazine	磺胺乙氧化吡嗪	0.01	0.01~5
32	Sulfa <mark>g</mark> uani <mark>di</mark> ne	磺胺胍	0.01	0.01~5
33	Sulfa <mark>m</mark> eraz <mark>in</mark> e	磺胺甲基嘧啶	0.01	0.01~5
34	Sulf <mark>a</mark> meter	磺胺嘧特	0.01	0.01~5
35	Sulfam <mark>et</mark> hazi <mark>ne</mark>	磺胺二甲基嘧啶	0.01	0.01~5
36	Sulfam <mark>eth</mark> izol <mark>e</mark>	-	0.01	0.01~5
37	Sulfameth <mark>o</mark> xazole	磺胺甲基噁唑	0.01	0.01~5
38	Sulfamethoxyp <mark>yri</mark> dazi <mark>ne</mark>	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	0.005	0.005~5
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



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. 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 版次: 1.0 / 發行日期: 2019/08/05 第3頁 / 共3頁