



## 檢驗報告

報告編號 : H200106-009-02-A1

### 建宏蛋品有限公司

台北市南港區南港路三段149巷49弄2號

樣品名稱 : 納豆機能卵

委託廠商 : 建宏蛋品有限公司

委託廠商地址 : 台北市南港區南港路三段149巷49弄2號

委託廠商聯絡人 : 劉威宏

樣品編號 : 200106-009-02

委託廠商電話 : 02-27892981

樣品保存方式 : 室溫

生產或供應商 : -

製造日期 : -

批號 : -

有效日期 : -

包裝 / 數量 : 完整包裝 / 2 件

收樣日期 : 2020/01/06

其他資訊 : -

分析日期 : 2020/01/07~2020/01/08

報告日期 : 2020/01/09

檢驗項目	檢驗結果	定量極限/ 偵測極限	檢驗範圍	單位	檢驗方法	殘留標準/ 限量
48項動物用藥殘留 Veterinary Drug Residues	未檢出(N.D.)	見附表	見附表	ppm	食品中動物用藥多重殘留檢驗方法(二) (S-AN-VD-02)	-
* 銅	0.5	0.5	0.5~200 mg/kg	mg/kg	重金屬檢驗方法總則(MOHWH0014.03) · 以感應耦合電漿質譜儀進行分析	5 mg/kg
* 鉛	未檢出(N.D.)	0.03	0.03~200 mg/kg	mg/kg	重金屬檢驗方法總則(MOHWH0014.03) · 以感應耦合電漿質譜儀進行分析	0.3 mg/kg

-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TAF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/限量，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「動物用藥殘留標準」及衛授食字第1071300778號令「食品中污染物質及毒素衛生標準」。

張偉軍



報告簽署人:

(技術主管 : 張偉軍)

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



## 檢驗報告

報告編號 : H200106-009-02-A1

樣品照片:



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



## 檢驗報告 - 附表

報告編號 : H200106-009-02-A1

附表：48項動物用藥之定量極限

#	檢驗項目名稱		定量極限 (ppm)	檢驗範圍 (ppm)
	英文名稱	中文名稱		
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	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	-	0.01	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	Succinylsulfathiazole	-	0.01	0.01~5
25	Sulfabenzamide	-	0.01	0.01~5
26	Sulfacetamide	乙醯磺胺	0.01	0.01~5
27	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	Sulfaethoxypyridazine	磺胺乙氧化吡嗪	0.01	0.01~5
32	Sulfaguanidine	磺胺胍	0.01	0.01~5
33	Sulfamerazine	磺胺甲基嘧啶	0.01	0.01~5
34	Sulfameter	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	磺胺喹噁啉	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	三甲氧芐氨嘧啶	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

QR Code 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