



檢驗報告  
Analysis Report

報告編號：180704-003-001-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：e能健機能卵

生產或供應商：-

包裝：包裝如照片所示

製造日期：-

批號：-

有效日期：107.8.01

其他資訊：-

收樣日期：2018/07/04

申請廠商：建宏蛋品有限公司

分析日期：2018/07/09~2018/07/12

申請廠商地址：台北市南港區南港路三段149巷49弄2號

報告日期：2018/07/13

檢驗項目	檢驗結果	定量極限/ 偵測極限	單位	檢驗方法	殘留標準/ 衛生標準
抗生素及其他代謝物 16項	未檢出(N.D.)	見附表	ppm	衛生福利部部授食字第1021950329號公告食品中動物用藥 殘留量檢驗方法-抗生素及其代謝物多重殘留分析	-
* 銅	未檢出(N.D.)	0.5	ppm	衛生福利部部授食字1031901169號公告修正重金屬檢驗方 法總則，以感應耦合電漿質譜儀 (ICP/MS) 進行分析	5 ppm 以下
* 鉛	未檢出(N.D.)	0.03	ppm	衛生福利部部授食字1031901169號公告修正重金屬檢驗方 法總則，以感應耦合電漿質譜儀 (ICP/MS) 進行分析	0.3 ppm 以下
	-以下空白-				

報告簽署人：

*Shu-Chuan Kuo*

Technical Manager signed for and on behalf of  
Hyper Quantum Technologies, Ltd.



- 備註：
- \*表示該檢驗項目屬認證範圍，#表示該檢驗項目係委由外包單位執行分析。
  - 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。
  - 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。
  - 本檢驗報告所列之殘留標準/衛生標準，是參照衛生福利部中華民國106年10月16日部授食字第1061302739號令發佈修正「動物用藥殘留標準」及中華民國102年08月20日部授食字第1021350146號公告「蛋類衛生標準」。

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



環虹鋇騰科技股份有限公司 / 營運總部：高雄市806前鎮區新街路286號之8號7樓之1 / 統一編號 Corporate ID: 5463 5888  
Hyper Quantum Technologies, Ltd. / 7F-1, No. 286-8, Xinyu 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  
Analysis Report

報告編號：180704-003-001-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



環虹鋇騰科技股份有限公司 / 營運總部: 高雄市806前鎮區新街路286號之8號7樓之1 / 統一編號 Corporate ID: 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  
Analysis Report - Appendix

報告編號：180704-003-001-A1

附表：抗生素及其代謝物之定量極限

#	檢驗項目名稱		定量極限 (ppm)
	英文名稱	中文名稱	
1	clarithromycin	-	0.001
2	erythromycin	紅黴素	0.001
3	josamycin	-	0.005
4	kitasamycin	北里黴素	0.01
5	natamycin	-	0.01
6	neospiramycin I	-	0.01
7	oleandomycin	歐黴素	0.005
8	spiramycin I	史黴素 I	0.01
9	tilmicosin	-	0.01
10	tylosin	泰黴素	0.01
11	virginiamycin M1	純黴素	0.005
12	cefoperazone	-	0.01
13	mecillinam	-	0.01
14	clindamycin	-	0.001
15	lincomycin	林可黴素	0.001
16	orbifloxacin	-	0.005

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

