

NAIF



技 | 術 | 服 | 務 | 中 | 心

TECHNICAL SERVICE CENTER

「廠商送檢」分析報告表

送檢單位：美藍雷股份有限公司

送檢日期：2015/06/30

送檢單位地址：710台南市永康區永康工業區環工路87號

送檢件數：1

檢體名稱：進口雞肉

完成日期：2015/07/03

產品特性：冷凍散裝

申請單編號：10406PP00470

分析項目	檢體代號	結果	食品衛生法規規範
硝基呋喃代謝物	104NO.05440	未檢出	
抗原蟲劑類	104NO.05440	乃卡巴精：0.10 ppm	0.2ppm
四環黴素類	104NO.05440	未檢出	
氯黴素類	104NO.05440	未檢出	

備註：

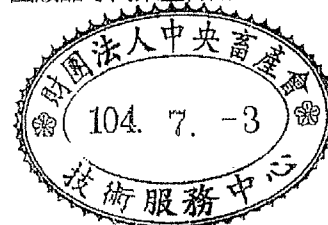
- 1.硝基呋喃代謝物依據衛生福利部102年10月25日部授食字第1021950758號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法—硝基呋喃代謝物之檢驗；硝基呋喃代謝物含AOZ、AMAZ、AH、SC，MRPL皆為1ppb。
- 2.抗原蟲劑類依據衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正，食品中動物用藥殘留量檢驗方法-抗原蟲劑多重殘留分析；海樂福精、羅苯嘧啶、戴克拉爾、乃卡巴精等定量極限0.01ppm；那寧素定量極限0.005ppm；待美嘧啶、硝基甲嘧啶乙醇等定量極限0.0005ppm。
- 3.四環黴素類依據衛生福利部103年12月10日部授食字第1031901795號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法—四環黴素類抗生素之檢驗。本方法檢測四環黴素、氯四環黴素、羥四環黴素、脫氧羥四環黴素、4-epimer-tetracycline、4-epimer-oxytetracycline、4-epimer-chlortetracycline，定量極限皆為0.005ppm。
- 4.氯黴素類依據衛生福利部103年6月6日部授食字第1031900630號公告訂定食品中動物用藥殘留量檢驗方法—氯黴素類抗生素之檢驗；定量極限：氯黴素為0.0003ppm；甲磺氯黴素、氟甲磺氯黴素、氟甲磺氯黴素胺等定量極限為0.005ppm。

附註：

- 1.本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
- 2.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.委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
- 4.非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製。
- 5.本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
- 6.「-」代表該項目未檢驗。檢驗結果中加註*代表估計值。

報告簽署人：

Signature:



「廠商送檢」分析報告表

送檢單位：美藍雷股份有限公司

送檢日期：2015/06/30

送檢單位地址：710台南市永康區永康工業區環工路87號

送檢件數：1

檢體名稱：進口雞肉

完成日期：2015/07/03

產品特性：冷凍 散裝

申請單編號：10406PP00470

分析項目	檢體代號	結果
磺胺劑及奎諾酮類(48品項)	104NO.05440	未檢出

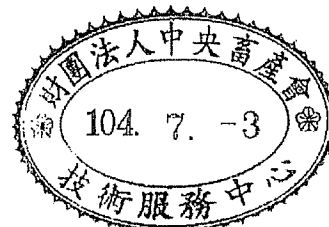
備註：

磺胺劑及奎諾酮類(48品項)依據衛生福利部102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正檢驗方法 食品中動物用藥殘留量檢驗方法—多重殘留分析(二)；azaperol、azaperone、ciprofloxacin、danofloxacin、dicyclanil、difloxacin、enrofloxacin、eprinomectin、ethopabate、fleroxacin、flumequine、lomefloxacin、marbofloxacin、morantel、nalidixic acid、norfloxacin、oxolinic acid、pefloxacin、pipemidic acid、piromidic acid、succinylsulfathiazole、sulfabenzamide、sulfacetamide、sulfadiazine、sulfadimethoxine、sulfadoxine、sulfathoxypyridazine、sulfaguanidine、sulfamerazine、sulfameter、sulfamethazine、sulfamethizole、sulfamethoxazole、sulfamethoxyipyridazine、sulfamonomethoxine、sulfapyridine、sulfaquinoxaline、sulfathiazole、sulfatroxazole、tetramisole、trichlorfon、trimethoprim 等定量極限 0.01ppm；clopidol、fluazuron、ormetoprim等定量極限 0.05ppm；sulfachlorpyridazine定量極限 0.02ppm；carazolol定量極限 0.002ppm；sarafloxacin定量極限 0.005ppm。

附註：

- 1.本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
- 2.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.委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
- 4.非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製。
- 5.本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
- 6.「—」代表該項目未檢驗。檢驗結果中加註*代表估計值。

報告簽署人：
Signature:



技 | 術 | 服 | 務 | 中 | 心 TECHNICAL SERVICE CENTER

「廠商送檢」分析報告表

送檢單位：美藍雷股份有限公司

送檢日期：2015/06/30

送檢單位地址：710 台南市永康區永康工業區環工路87號

送檢件數：1

檢體名稱：進口雞肉

完成日期：2015/07/03

產品特性：冷凍 散裝

申請單編號：10406PP00470

分析項目	檢體代號	結果
Salbutamol (沙丁胺醇)	104NO.05440-1	未檢出
Terbutaline	104NO.05440-1	未檢出
Clenbuterol (克侖特羅)	104NO.05440-1	未檢出
Ractopamine (萊克多巴胺)	104NO.05440-1	未檢出
Mabuterol	104NO.05440-1	未檢出
Cimaterol	104NO.05440-1	未檢出
Zilpaterol (齊帕特羅)	104NO.05440-1	未檢出
Brombuterol	104NO.05440-1	未檢出
Mapenterol	104NO.05440-1	未檢出
Tulobuterol	104NO.05440-1	未檢出
Bambuterol	104NO.05440-1	未檢出
Cimbuterol	104NO.05440-1	未檢出
Clenpenterol	104NO.05440-1	未檢出

備註：

乙型受體素類依據衛生福利部102年12月10日部授食字第1021951106號公告修正-食品中動物用藥殘留量檢驗方法-乙型受體素類多重殘留分析，定量極限肌肉與內臟均為0.001 ppm。

附註：

- 1.本報告所用檢體與名稱係由委方提供，且本檢驗未涉及檢體抽樣，報告表僅對該送驗檢體負責。
- 2.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.委方接獲分析結果報告表後，兩星期內如無申請複檢，所留檢體本中心將廢棄，但藥物殘留複驗，須於一週內提出申請。
- 4.非經本中心書面同意，本報告表不得摘錄複製。
- 5.本報告表記載事項僅作為參考資料，不得作為廣告、法律訴訟、出版品等商業宣傳用途。
- 6.「-」代表該項目未檢驗。檢驗結果中加註*代表估計值。

報告簽署人：
Signature:

