

# 肉品檢測紀錄表

(自測)

# 怡饗-肉品檢測記錄表(自測)

檢測日期：106年6月5日

供應商	品名	微生物		總抗生素	瘦肉精			磺胺劑	
		E. coli	總生菌數		萊克多巴胺	克倫特羅	沙丁胺醇	SMT	SDM
年豐盛	骨腿丁	陰性	$2.7 \times 10^3$	—	陰性	陰性	陰性	—	—
安得利	冷凍得刺雞排	陰性	$1.6 \times 10^4$	陰性	—	—	—	陰性	陰性



檢測標準

1. 微生物檢測：E. coli須在50CFU/g以下；生菌數須在 $3 \times 10^6$ CFU/g以下。(依據優良農產品肉品項目為生物標準)
2. 抗生素檢測：使用生物培養基試驗管，若變為黃色或黃微紫色，則為陰性反應(不含抗生素，合格)；若顏色不變，則為陽性反應(含抗生素，不合格)。
3. 瘦肉精、磺胺劑檢測：使用層析試劑套組，檢驗試片呈兩條線，為陰性反應(不含瘦肉精、磺胺劑，合格)；若僅為一條線，則為陽性反應(含瘦肉精、磺胺劑，不合格)。
4. 免檢測項目以「—」表示。

檢測人員：簡詠良

採購：張永君

主管：王平

# 怡饗-肉品檢測記錄表(自測)

檢測日期：106年6月6日

供應商	品名	微生物		總抗生素	瘦肉精			磺胺劑	
		E. coli	總生菌數		萊克多巴胺	克倫特羅	沙丁胺醇	SMT	SDM
展昇	沙烏丁	陰性	$> 4 \times 10^3$	陰性	—	—	—	—	—
今元	今饌里肌	陰性	$> 7 \times 10^3$	—	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性



**檢測標準**

1. 微生物檢測：E. coli須在50CFU/g以下；生菌數須在 $3 \times 10^6$ CFU/g以下。(依據優良農產品肉品項目為生物標準)
2. 抗生素檢測：使用生物培養基試驗管，若變為黃色或黃微紫色，則為陰性反應(不含抗生素，合格)；若顏色不變，則為陽性反應(含抗生素，不合格)。
3. 瘦肉精、磺胺劑檢測：使用層析試劑套組，檢驗試片呈兩條線，為陰性反應(不含瘦肉精、磺胺劑，合格)；若僅為一條線，則為陽性反應(含瘦肉精、磺胺劑，不合格)。
4. 免檢測項目以「—」表示。

檢測人員：簡詠辰

採購：張淑君

主管：張子正

# 怡饗-肉品檢測記錄表(自測)

檢測日期：106年 6月 7日

供應商	品名	微生物		總抗生素	瘦肉精			磺胺劑	
		E. coli	總生菌數		萊克多巴胺	克倫特羅	沙丁胺醇	SMT	SDM
強匠	進口豬腿	陰性	$7.6 \times 10^2$	—	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
泰安	排骨丁	陰性	$3.0 \times 10^3$	—	陰性	陰性	陰性	—	—



- 檢測標準
1. 微生物檢測：E. coli須在50CFU/g以下；生菌數須在 $3 \times 10^6$ CFU/g以下。(依據優良農產品肉品項目為生物標準)
  2. 抗生素檢測：使用生物培養基試驗管，若變為黃色或黃微紫色，則為陰性反應(不含抗生素，合格)；若顏色不變，則為陽性反應(含抗生素，不合格)。
  3. 瘦肉精、磺胺劑檢測：使用層析試劑套組，檢驗試片呈兩條線，為陰性反應(不含瘦肉精、磺胺劑，合格)；若僅為一條線，則為陽性反應(含瘦肉精、磺胺劑，不合格)。
  4. 免檢測項目以「—」表示。

檢測人員：簡詠良 6/8

採購：張淑君 6/8

主管：叶丁吉 6/8

# 怡饗-肉品檢測記錄表(自測)

檢測日期：106年6月8日

供應商	品名	微生物		總抗生素	瘦肉精			磺胺劑	
		E. coli	總生菌數		萊克多巴胺	克倫特羅	沙丁胺醇	SMT	SDM
香里	豬肉丁	陰性	$3.6 \times 10^3$	—	—	—	—	陰性	陰性
泰安	粗絞肉	陰性	$3.2 \times 10^3$	—	—	—	—	陰性	陰性
金豐盛	骨腿丁	陰性	$3.2 \times 10^3$	—	—	—	—	陰性	陰性

檢測標準

1. 微生物檢測：E. coli須在50CFU/g以下；生菌數須在 $3 \times 10^6$ CFU/g以下。(依據優良農產品肉品項目為生物標準)
2. 抗生素檢測：使用生物培養基試驗管，若變為黃色或黃微紫色，則為陰性反應(不含抗生素，合格)；若顏色不變，則為陽性反應(含抗生素，不合格)。
3. 瘦肉精、磺胺劑檢測：使用層析試劑套組，檢驗試片呈兩條線，為陰性反應(不含瘦肉精、磺胺劑，合格)；若僅為一條線，則為陽性反應(含瘦肉精、磺胺劑，不合格)。
4. 免檢測項目以「—」表示。

檢測人員：簡詠晨 6/9

採購：張淑君 6/9

主管：呼素 6/9