


# 肉品檢測紀錄表

## (自測)

# 怡饗-肉品檢測記錄表(自測)

檢測日期：105年11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	進口棒腿	陰性	$1.4 \times 10^5$	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
香里	香腸	陰性	$2.3 \times 10^4$	陰性	-	-	-		

**檢測標準**

1. 微生物檢測：E. coli 須在  $50\text{CFU/g}$  以下；生菌數須在  $3 \times 10^6\text{CFU/g}$  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：游弘毅 11/8      採購：張淑君 11/8

主管：呼于志 11/8

# 怡饗-肉品檢測記錄表(自測)

檢測日期：105年11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	克侖特羅	沙丁胺醇	SMT	SDM
正點	無骨香雞排	陰性	$3.3 \times 10^4$	陰性	-	-	-	-	-
泰安	排骨丁	-	-	-	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：游弘毅 11/9

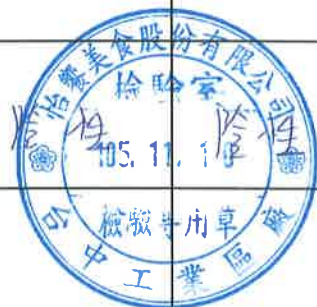
採購：張添君 11/9

主管：曾子廷 11/9

# 怡饗-肉品檢測記錄表(自測)

檢測日期：105年11月9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	克侖特羅	沙丁胺醇	SMT	SDM
泰安	大骨	陰性	$3.7 \times 10^5$	—	—	—	—	—	—
強匠	進口骨腿	陰性	$2.7 \times 10^4$	—	陰性	陰性	陰性		
檢測標準	<p>1. 微生物檢測：E. coli須在50CFU/g以下；生菌數須在<math>3 \times 10^6</math>CFU/g以下。(依據優良農產品肉品項目為生物標準)</p> <p>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)。</p> <p>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)。</p> <p>4. 免檢測項目以「—」表示。</p>								



檢測人員：

游弘毅 11/10

採購：

張淑君 11/10

主管：

叶青 11/10

# 怡饗-肉品檢測記錄表(自測)

檢測日期：105年11月10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	陰性	陰性	陰性	陰性
泰安	豬絞肉	陰性	$4.1 \times 10^4$	-	-	-	-		

**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：游弘毅 11/11

採購：張淑君 11/11

主管：呼才飛 11/11