

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3月20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	滷口胃腿丁	陰性	3.1×10^4	—	—	—	—	陰性	陰性
台畜	香腸片	陰性	1.5×10^5	—	—	—	—	—	—
檢測標準	<p>1. 微生物檢測：E. coli須在50CFU/g以下；生菌數須在3×10^6CFU/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

採購：張永君

主管：叶于志

怡饗-肉品檢測記錄表(自測)

檢測日期：106年3月21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
杏里	豬肉丁	陰性	1.5×10^5	-	陰性	陰性	陰性	-	-
強匠	進口棒腿	陰性	2.2×10^5	-	-	-	-	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 3×10^6 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 3/2

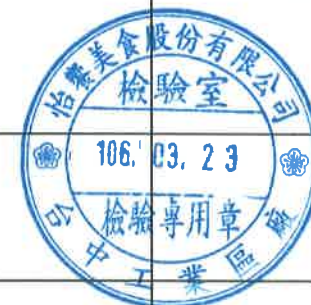
採購：張永君 3/2

主管：張永君 3/2

怡饗-肉品檢測記錄表(自測)

檢測日期：106年3月22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	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 3×10^6 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 3/23

採購：

張永君 3/23

主管：

叶于飞 3/23

怡饗-肉品檢測記錄表(自測)

檢測日期：106年3月23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	豬肉絲	陰性	1.9×10^5	—	—	—	—	—	
檢測標準	1. 微生物檢測：E. coli須在50CFU/g以下；生菌數須在 3×10^6 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：張弘毅 3/24

採購：張永君 3/24

主管：張青 3/24