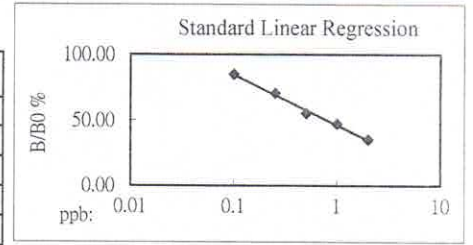


標準線計算表

	Standard(ppb)	Repeat 1	Repeat 2	Average	CV%	B/B0 %	Diff.	Calculate ppb	Recovery %
1	0	1.979		1.979	0.00	100.00		0.040	
2	0.1	1.676		1.676	0.00	84.69	15.31	0.099	99.4
3	0.25	1.397		1.397	0.00	70.59	14.10	0.232	92.9
4	0.5	1.096		1.096	0.00	55.38	15.21	0.581	116.1
5	1	0.934		0.934	0.00	47.20	8.19	0.951	95.1
6	2	0.696		0.696	0.00	35.17	12.03	1.962	98.1
7									



$y = -16.61 \ln(x) + 46.358$ 截距 = 46.358
斜率 = -16.600 線性(R) = 0.9972

檢體分析結果

No.	Sample	Repeat 1	Repeat 2	Repeat 3	Repeat 4	Repeat 5	Average	CV%	B/B0 %	Calculate ppb	Dilution	Sensitivity ppb	Cut Point ppb	Result ppb	Spike ppb	Recovery %	Revise Ratio	Correction ppb	Interpret
1	信盈	1.972					1.972	0.00	99.65	0.040	2	0.200	0.200	未檢出					-
2	虎尾(市)	1.955					1.955	0.00	98.79	0.042	2	0.200	0.200	未檢出					-
3																			
4																			
5			22.7°C	59%															
6			1																
7		A	1.979																
8																			
9		B	1.676																
10		C	1.397																
11																			
12		D	1.096																
13		E	0.934																
14																			
15		F	0.696																
16		G	1.972																
17		H	1.955																
18																			
19																			
20																			
21																			
22																			
23																			
24																			



單位主管:

陳浩思 5/5

檢驗人員: 林裕祥 5/4

屠宰衛生檢查屠前檢查明細月報(屠宰場別)

列印

Table with columns for date, slaughterhouse name, and various inspection metrics. Includes headers for '行政院農委會動植物防疫檢疫局' and '屠宰衛生檢查屠前檢查明細月報(屠宰場別)'. Total count: 20,054.

屠宰衛生檢查獸醫師主任:

註: 本表僅供屠宰場內部留存參考或查詢用, 不作為其他證明

家畜屠宰衛生檢查

屠宰衛生檢查屠後檢查明細月報(屠宰場別)

列印

Table with columns for date, slaughterhouse name, and various inspection metrics. Includes headers for '行政院農委會動植物防疫檢疫局' and '屠宰衛生檢查屠後檢查明細月報(屠宰場別)'. Total count: 20,054.

屠宰衛生檢查獸醫師主任:

註: 本表僅供屠宰場內部留存參考或查詢用, 不作為其他證明



雅勝冷凍食品股份有限公司
SMT+SDM雙種磺胺藥酵素免疫檢驗試劑結果報告

檢驗日期		110/5/5		加工日期	110/5/6	頁次：			1
編號	欄號	豬源	OD座標	定性測試					
				OD	測試結果				
std		Blank	A1	1.586	-				
std		0.42ppm	B1	0.802	+				
1	96	台全(代)	C1	1.241	-				
2	96	台全(代)	D1	1.132	-				
3	10	全大	E1	1.262	-				
4	37	聖德	F1	1.324	-	25.6°C / 61%			
5	61	新北(市)	G1	1.168	-	1	2	3	
6	61	新北(市)	H1	1.103	-	A 1.586 61 1.126 31 1.108			
7	61	新北(市)	A2	1.126	-	B 0.802 62 1.248 32 1.090			
8	62	桃園(市)	B2	1.248	-	C 1.241 63 1.179 66 1.031			
9	63	竹北(市)	C2	1.179	-	D 1.132 1.310 68 0.926			
10	63	竹北(市)	D2	1.310	-	E 1.262 70 0.991 0.000			
11	70	苗栗(市)	E2	0.991	-	F 1.324 1.100 0.000			
12	64	溪湖(市)	F2	1.100	-	G 1.168 1.006			
13	64	溪湖(市)	G2	1.006	-	H 1.103 31 1.092			
14	31	虎尾(市)	H2	1.092	-				
15	31	虎尾(市)	A3	1.108	-				
16	32	嘉義(市)	B3	1.090	-				
17	66	善化(市)	C3	1.031	-				
18	68	岡山(市)	D3	0.926	-				



單位主管：

陳浩恩 5/6

檢驗人員：林裕祥 5/5

雅勝冷凍食品股份有限公司

實驗名稱：氟甲磺氯黴素/甲磺氯黴素檢驗

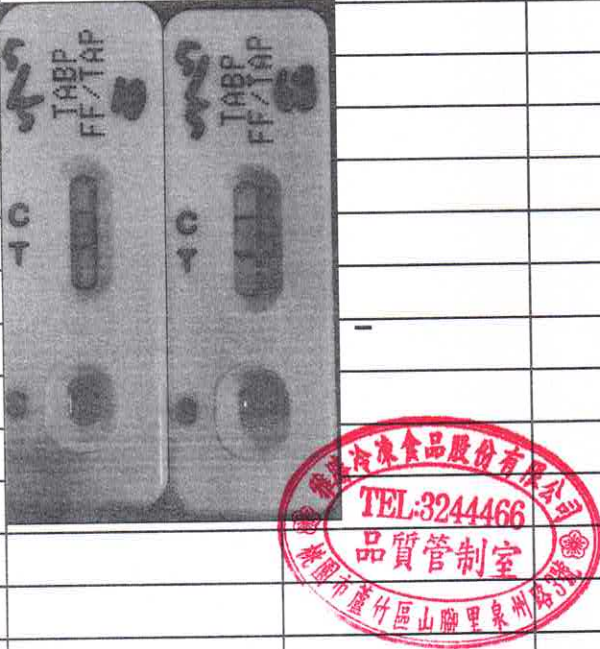
檢驗日期：110/5/5

加工日期：110/5/6

方法：氟甲磺氯黴素/甲磺氯黴素快速檢測試劑

製造商：台灣尖端先進生技醫藥(股)

檢體分析結果

NO.	Sample	判定結果	備註
1	全大	(-)未檢出	
2	岡山(市)	(-)未檢出	
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			

陰性檢體：(-)未檢出
陽性檢體：(+)檢出



單位主管：

陳浩恩 5/6

檢驗人員：林裕祥 5/6

雅勝冷凍食品股份有限公司

SMT+SDM雙種磺胺藥酵素免疫檢驗試劑結果報告

檢驗日期		110/5/5		加工日期		110/5/6		頁次： 2	
編號	欄號	豬 源	OD 座 標	定性測試					
				OD	測試結果				
std		Blank	A1	1.714	-				
std		0.42ppm	B1	0.806	+				
21	4	苗栗(市)	C1	1.395	-				
				22.6°C/52%					
				1					
				A	std 1.714				
				B	0.806				
				C	4 1.395				
				D	0.000				
				E	0.000				
				F	0.000				
				G	0.000				
				H	0.000				



單位主管：

陳浩恩 5/6

檢驗人員：林裕祥 5/6

雅勝冷凍食品股份有限公司

微生物檢驗報告表

實驗日期	110/5/6 ~ 110/5/8					
檢驗方法	3M petrifilm					
檢驗主題	鮮肉					
檢驗目的	肉類及油類衛生					
採樣日期	110/5/6					
CAS肉品標準	A.P.C : 冷藏 3.0×10^7 CFU/ g 以下; 冷凍: 3.0×10^6 CFU/ g 以下 E-coli: 50MPN/g 以下; 沙門氏菌: 陰性合格					
雅勝(Y.S.)標準	A.P.C: 3.0×10^5 CFU/ g 以下合格、 E-coli: 4.8×10 CFU/g (28.6MPN/g)以下合格					
結果：						
品名與代號	總生菌數 Aerobic	判定	沙門氏菌 Salmonella	判定	大腸桿菌 E. Coli	判定
1. 里肌肉	5.0×10^3	合格	/		N.D.	合格
2. 五花肉	1.5×10^3	-			N.D.	-
3. 空白對照組	N.D.	無污染			N.D.	無污染
N.D. : No Detected 未檢出，樣品最低稀釋倍數 1.0×10^1						



單位主管：

陳浩恩 5/10

檢驗人員：林榕祥 5/8