

## 檢測報告

### Test Report

#### 乾杯股份有限公司

桃園市楊梅區環東路 298 巷 112 號

申請單位：乾杯股份有限公司

申請單位地址：桃園市楊梅區環東路 298 巷 112 號

樣品接收日期：2025.05.09

樣品檢測日期：2025.05.12~2025.05.16

樣品名稱：日本和牛

報告編號：CB2025E0653

報告日期：2025.05.20

批號：-

數量：500g

製造日期：2025.3.21

有效日期：2025.5.29

保存方式：冷藏

包裝型式：市售完整包裝

備註：尾崎(HMJ-1)

#### 檢測項目：

1.乙型受體素類 21 項 2.大腸桿菌 3.四環黴素類抗生素(MOHVV0036.06) 4.動物用藥殘留 48 項

#### 檢測方法：

1.衛授食字第 1101901019 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法 - 乙型受體素類之檢驗 (MOHVV0041.05)

2.衛生福利部 110 年 10 月 6 日衛授食字第 1101902155 號公告修正『食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌之檢驗』(MPN 法) (MOHWM0023.02)

3.衛授食字第 1121900098 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」(MOHVV0036.06)

4.衛授食字第 1081901669 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-多重殘留分析(二) (MOHVV0037.03)

檢測結果：請參閱下一頁

報告簽署人



實驗室負責人 王璽權



### 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。

檢測報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。

本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

### 檢測報告

### Test Report

乾杯股份有限公司

桃園市楊梅區環東路 298 巷 112 號

報告編號：CB2025E0653

報告日期：2025.05.20

#### 檢測結果:

檢測項目	檢測結果	單位	定量極限/偵測極限
*乙型受體素類 21 項	未檢出	ppm(mg/kg)	如附錄
#大腸桿菌	陰性	MPN/g	<3.0
#四環黴素	未檢出	ppm(mg/kg)	0.005
#羥四環黴素	未檢出	ppm(mg/kg)	0.005
#氯四環黴素	未檢出	ppm(mg/kg)	0.005
#脫氧羥四環黴素	未檢出	ppm(mg/kg)	0.005
#4-epimer-tetracycline	未檢出	ppm(mg/kg)	0.005
#4-epimer-oxytetracycline	未檢出	ppm(mg/kg)	0.005
#4-epimer-chlortetracycline	未檢出	ppm(mg/kg)	0.005
#動物用藥殘留 48 項	未檢出	ppm(mg/kg)	如附錄

- 備註: 1.低於定量/偵測極限之檢測結果以陰性、未檢出或<定量/偵測極限表示。  
2.標示#之檢測項目，表示該檢測項目經 TAF 全國認證基金會認證。  
3.標示\*之檢測項目，表示該檢測項目經衛生福利部認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。  
4.乙型受體素 21 項及其定量極限如附錄。  
5.動物用藥 48 項及其定量極限如附錄。

—報告結束—

#### 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。

檢驗報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。

本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

### 檢測報告

### Test Report

乾杯股份有限公司

桃園市楊梅區環東路 298 巷 112 號

報告編號：CB2025E0653

報告日期：2025.05.20

#### 樣品照片



檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。

檢測報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。

本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。



### 附錄 動物用藥 48 項及其定量極限：

序號	分析物 單位：ppm(mg/kg)		肌肉 組織	內臟 組織	水產品	乳品	序號	分析物 單位：ppm(mg/kg)		肌肉 組織	內臟 組織	水產品	乳品
	英文名	中文名						英文名	中文名				
1	azaperol	-	0.01	0.02	0.01	0.01	25	sarafloxacin	沙拉氟喹啉羧酸	0.005	0.02	0.01	0.01
2	azaperone	-	0.01	0.02	0.01	0.01	26	succinylsulfathiazole	-	0.01	0.02	0.01	0.01
3	carazolol	-	0.002	0.01	0.002	0.002	27	sulfabenzamide	-	0.01	0.02	0.01	0.01
4	ciprofloxacin	西氟沙星	0.01	0.02	0.01	0.01	28	sulfacetamide	乙醯磺胺	0.01	0.02	0.01	0.01
5	clopidol	氯吡啶	0.05	0.10	0.01	0.01	29	sulfachlorpyridazine	磺胺氯吡啶	0.02	0.02	0.01	0.01
6	danofloxacin	大安氟喹啉羧酸	0.01	0.02	0.01	0.01	30	sulfadiazine	磺胺嘧啶	0.01	0.02	0.01	0.01
7	dicyclanil	-	0.01	0.02	0.01	0.01	31	sulfadimethoxine	磺胺二甲氧嘧啶	0.01	0.02	0.01	0.01
8	difloxacin	二氟喹啉羧酸	0.01	0.02	0.01	0.01	32	sulfadoxine	磺胺鄰二甲氧嘧	0.01	0.02	0.01	0.01
9	enrofloxacin	恩氟喹啉羧酸	0.01	0.02	0.01	0.01	33	sulfaethoxypyridazine	磺胺乙氧化吡啶	0.01	0.02	0.01	0.01
10	eprinomectin	-	0.01	0.05	0.05	0.01	34	sulfaguanidine	磺胺胍	0.01	0.02	0.01	0.01
11	ethopabate	衣索巴	0.01	0.02	0.01	0.01	35	sulfamerazine	磺胺甲基嘧啶	0.01	0.02	0.01	0.01
12	floxacin	-	0.01	0.02	0.01	0.01	36	sulfameter	磺胺嘧特	0.01	0.02	0.01	0.01
13	fluazuron	-	0.05	0.1	0.05	0.05	37	sulfamethazine	磺胺二甲基嘧啶	0.01	0.02	0.01	0.01
14	flumequine	氟滅菌	0.01	0.02	0.01	0.01	38	sulfamethizole	-	0.01	0.02	0.01	0.01
15	lomefloxacin	-	0.01	0.02	0.01	0.01	39	sulfamethoxazole	磺胺甲基噁唑	0.01	0.02	0.01	0.01
16	marbofloxacin	-	0.01	0.02	0.01	0.01	40	sulfamethoxypyridazine	磺胺甲氧化吡啶	0.01	0.02	0.01	0.01
17	morantel	摩朗得	0.01	0.02	0.01	0.01	41	sulfamonomethoxine	磺胺一甲氧嘧啶	0.01	0.02	0.01	0.01
18	nalidixic acid	那利得酸	0.01	0.02	0.01	0.01	42	sulfapyridine	磺胺吡啶	0.01	0.02	0.01	0.01
19	norfloxacin	諾氟喹啉羧酸	0.01	0.02	0.01	0.01	43	sulfaquinoxaline	磺胺喹啉	0.01	0.02	0.01	0.01
20	ormetoprim	歐美德普	0.05	0.05	0.05	0.05	44	sulfathiazole	磺胺噻唑	0.01	0.02	0.01	0.01
21	oxolinic acid	歐索林酸	0.01	0.02	0.01	0.01	45	sulfatroxazole	-	0.01	0.02	0.01	0.01
22	pefloxacin	-	0.01	0.02	0.01	0.01	46	tetramisole	-	0.01	0.02	0.01	0.01
23	pipemidic acid	-	0.01	0.02	0.01	0.01	47	trichlorfon	三氯仿	0.01	0.02	0.005	0.01
24	piromidic acid	-	0.01	0.02	0.01	0.01	48	trimethoprim	三甲氧苄氨嘧啶	0.01	0.02	0.01	0.01

### 檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。

檢驗報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。

本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

**附 錄 乙型受體素類 21 項及其定量極限：**

序號	分析物 ppm(mg/kg)		肌肉	內臟/脂肪
	英文名	中文名		
1	Brombuterol	-	0.001	0.005
2	t-Butylorsynephrine (Buctopamine)	-	0.001	0.005
3	Cimaterol	-	0.001	0.005
4	Cimbuterol	-	0.001	0.005
5	Clenbuterol	-	0.001	0.005
6	Clencyclohexerol	-	0.001	0.005
7	Clenisopenterol	-	0.001	0.005
8	Clenpenterol	-	0.001	0.005
9	Clenproperol	-	0.001	0.005
10	Fenoterol	-	0.001	0.005
11	Formoterol	-	0.001	0.005
12	Isoxsuprine	-	0.001	0.005
13	Mabuterol	-	0.001	0.005
14	Mapenterol	-	0.001	0.005
15	3- <i>o</i> -Methyl-colterol	-	0.001	0.005
16	Ractopamine	萊克多巴胺	0.001	0.005
17	Salbutamol	-	0.001	0.005
18	Salmeterol	-	0.001	0.005
19	Terbutaline	-	0.001	0.005
20	Tulobuterol	-	0.001	0.005
21	Zilpaterol	-	0.001	0.005

**檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性作判斷。**

報告中樣品資訊及顧客資訊皆由申請單位提供，實驗室僅負責檢測分析。

檢測報告無報告簽署人簽字及“報告專用章”無效。

本報告檢測結果僅對受檢樣品負責。未經 BellCERT 書面同意，申請人不得部分複製本報告，不得擅自使用檢驗結果進行不當宣傳。

本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。