

測試報告

實驗室樣品編號 513-2023-11001110 報告日期 2023/12/01
測試報告編號 AR-23-TB-020874-01



和德昌股份有限公司
品保部
+886-2-7732-2825
100026
台北市濟南路一段15號6樓

委託單位： 夏暉物流有限公司
樣品編號/報告編號： 513-2023-11001110 / AR-23-TB-020874-01
樣品接收日期： 2023/11/21
檢測開始日期： 2023/11/21
檢測結束日期： 2023/12/01
檢驗包裝及數量： 如照片所示

以下樣品資訊係由客戶確認及提供:

樣品描述： BB滿意麵包
樣品抽樣日期： 2023/11/20
樣品保存方式： 室溫
樣品資訊： WRIN:2771
批號： -
製造日期： -
有效日期： 2023/11/24
製造商或供應商： 艾瑞始達股份有限公司
報告用途： 自主管理

結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
----	----	------	------	-----

△ TB133 沙門氏菌

沙門氏桿菌	陰性			陰性
-------	----	--	--	----

TB256 食品中黴菌毒素檢驗方法-多重毒素之檢驗

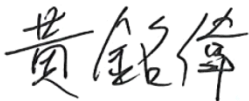
伏馬毒素 B1	未檢出	µg/kg	20	-
伏馬毒素 B2	未檢出	µg/kg	20	-
玉米赤黴毒素	未檢出	µg/kg	5	50
脫氧雪腐鐮刀菌烯醇	未檢出	µg/kg	5	500
赭麴毒素 A	0.6	µg/kg	0.5	-
鐮刀黴菌毒素 T-2	未檢出	µg/kg	1	-
鐮刀黴菌毒素HT-2	未檢出	µg/kg	1	-
黃麴毒素B1	未檢出	µg/kg	0.5	-
黃麴毒素B2	未檢出	µg/kg	0.5	-
黃麴毒素G1	未檢出	µg/kg	0.5	-
黃麴毒素G2	未檢出	µg/kg	0.5	-

△ TB385 李斯特菌(定量)

單核球增多性李斯特菌	陰性	CFU/g	10	100
------------	----	-------	----	-----

	結果	單位	定量極限	偵測極限	容許量
△ TB394 金黃色葡萄球菌					
金黃色葡萄球菌	陰性	CFU/g	10		100
☆ UW025 酯類防腐劑 執行單位: Eurofins Food Testing Taiwan Ltd (Kaohsiung)					
對羥苯甲酸丁酯	未檢出	g/kg	0.005		不得檢出
對羥苯甲酸丙酯	未檢出	g/kg	0.005		不得檢出
對羥苯甲酸乙酯	未檢出	g/kg	0.005		不得檢出
對羥苯甲酸甲酯	未檢出	g/kg	0.005		不得檢出
對羥苯甲酸第二丁酯	未檢出	g/kg	0.005		不得檢出
對羥苯甲酸異丁酯	未檢出	g/kg	0.005		不得檢出
對羥苯甲酸異丙酯	未檢出	g/kg	0.005		不得檢出
☆ UW045 酸類防腐劑 執行單位: Eurofins Food Testing Taiwan Ltd (Kaohsiung)					
去水醋酸	未檢出	g/kg	0.02		不得檢出
對羥苯甲酸	未檢出	g/kg	0.02		不得檢出
己二烯酸	未檢出	g/kg	0.02		不得檢出
水楊酸	未檢出	g/kg	0.02		不得檢出
苯甲酸	未檢出	g/kg	0.02		不得檢出
☆ UW120 丙酸 執行單位: Eurofins Food Testing Taiwan Ltd (Kaohsiung)					
丙酸	未檢出	g/kg	0.5		以Propionic Acid計為2.5g/kg以下

報告簽署人簽名



黃銘偉

技術總監

備註與免責聲明

1. 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。
2. 標示☆之項目由歐陸食品檢驗股份有限公司(高雄實驗室)執行, 原報告編號AR-23-UW-007990-01。

測試方法

TB133	沙門氏菌 方法: 102年12月23日部授食字第1021951187號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 沙門氏桿菌之檢驗 (MOHWM0025.01)
TB256	食品中黴菌毒素檢驗方法-多重毒素之檢驗 方法: 106年9月6日衛授食字第1061901708號公告修正食品中黴菌毒素檢驗方法 - 多重毒素之檢驗(MOHWT0010.02)
TB385	李斯特菌(定量) 方法: 111年08月18日衛授食字第1111901489號公告訂定 食品微生物之檢驗方法 - 食品中單核球增多性李斯特菌之檢驗(MOHWM0029.00)
TB394	金黃色葡萄球菌 方法: 104年10月13日部授食字第1041901818號公告修正食品微生物之檢驗方法 - 金黃色葡萄球菌之檢驗(MOHWM0002.02)
UW025	酯類防腐劑 方法: 108年1月30日衛授食字第1081900155號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法
UW045	酸類防腐劑 方法: 108年1月30日衛授食字第1081900155號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法
UW120	丙酸 方法: 110年10月27日部授食字第1101902420號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法 - 丙酸之檢驗(MOHWA0011.03)





注釋

≥大於或者等於

<小於

≤小於或者等於

未檢出：測試結果小於定量極限或偵測極限

帶☆的檢測項目是由歐陸分析集團內委託檢測

帶®的檢測項目是歐陸分析集團外的委託檢測

帶△的檢測項目是經衛生福利部認證之項目

N / A表示不適用

- 一、本報告所用樣品與名稱係由委託單位提供，實驗室僅負責檢驗分析。
- 二、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。
- 三、檢驗結果僅對檢驗樣品有效。
- 四、本報告記載事項僅作為參考資料，不得作為任何商業推銷及訴訟用。
- 五、本報告經塗改者無效。
- 六、本報告內容未經授權不得部分複製，但完整複製除外。
- 七、動物用藥類別容許量依據112年7月13日動物用藥殘留標準。
- 八、重金屬及毒素類別容許量依據發布日110年2月4日食品中污染物質及毒素衛生標準。
- 九、農藥類別容許量依據112年11月10日農藥殘留標準。
- 十、食品添加物容許量依據發布日112年8月10日食品添加物使用範圍及限量暨規格標準。
- 十一、微生物類別容許量依據發布日110年7月1日食品中微生物衛生標準。

報告結束
