

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0
 報告編號：092722-02-012
 報告頁數：1 of 3
 報告日期：2022年10月06日

委託檢驗單位：日丞國際企業有限公司
 委託廠商地址：新北市淡水區新春街127-1號8樓
 聯絡人：萬致承 先生
 聯絡電話：0938-278785
 <以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>
 樣品名稱：18辣豆腐
 樣品件數：1件
 生產或供應廠商：-
 產品描述：常溫，散裝
 有效日期：2023年09月25日
 原產國：台灣
 包裝規格：400g

收樣日期：2022年09月27日
 測試日期：2022年09月28日至10月04日
 製造日期：2022年09月26日
 保存期限：1年
 貨號：-

測試項目及方法

項目	方法
植物性成分鑑定 蔥	部授食字第1021951027號-食品中植物性成分檢驗方法-蔥成分之定性檢驗
植物性成分鑑定 蒜	部授食字第1021951027號-食品中植物性成分檢驗方法-蒜成分之定性檢驗
植物性成分鑑定 洋蔥	部授食字第1021951027號-食品中植物性成分檢驗方法-洋蔥成分之定性檢驗
植物性成分鑑定 韭	部授食字第1021951027號-食品中植物性成分檢驗方法-韭成分之定性檢驗
植物性成分鑑定 蕎	部授食字第1021951027號-食品中植物性成分檢驗方法-蕎成分之定性檢驗
防腐劑	衛授食字第1081900155號-食品中防腐劑之檢驗方法

測試結果

項目	單位	結果
植物性成分鑑定 蔥		陰性
植物性成分鑑定 蒜		陰性
植物性成分鑑定 洋蔥		陰性
植物性成分鑑定 韭		陰性
植物性成分鑑定 蕎		陰性
防腐劑		
己二烯酸	(g/kg)	未檢出
苯甲酸	(g/kg)	未檢出
去水醋酸	(g/kg)	未檢出
對羥基苯甲酸	(g/kg)	未檢出
水楊酸	(g/kg)	未檢出

- 注意事項：1. 本報告共3頁，分離使用無效。
 2. 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。
 3. 測試項目名稱旁有加*者，為通過衛生福利部認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。

- 備註：◎ 植物性成分鑑定-蔥最低檢測濃度為0.1%(以乾重計)。
 ◎ 植物性成分鑑定-蒜最低檢測濃度為0.1%(以乾重計)。
 ◎ 植物性成分鑑定-洋蔥最低檢測濃度為0.1%(以乾重計)。
 ◎ 植物性成分鑑定-韭最低檢測濃度為0.1%(以乾重計)。
 ◎ 植物性成分鑑定-蕎最低檢測濃度為0.1%(以乾重計)。
 ◎ 防腐劑定量極限為0.02g/kg; 依客戶要求僅檢驗己二烯酸、苯甲酸、去水醋酸、對羥基苯甲酸、水楊酸，未檢驗對羥基苯甲酸甲酯、對羥基苯甲酸乙酯、對羥基苯甲酸丙酯、對羥基苯甲酸丁酯、對羥基苯甲酸異丙酯、對羥基苯甲酸異丁酯、對羥基苯甲酸第二丁酯，此報告僅作為自主品管使用。

本報告書為本公司之檢驗及測試服務共同性報告，本報告書之製發，並不是除負責雙方購買合約所得行使之權利及所應履行之義務，違反本報告書之規定不構成本公司，本公司製發本報告書責任僅限於檢驗之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之內，除有特別約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。



報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28, Aly. 15, Ln. 120, Sec. 1, Neihu Rd., Neihu Dist., Taipei City 114, Taiwan
 Tel: 02-8751-1232 Fax: 02-8751-8685 E-mail: foodsafety@fsi.net.tw Website: www.fsi.net.tw

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0
報告編號：092722-02-012
報告頁數：2 of 3
報告日期：2022年10月06日委託檢驗單位：日丞國際企業有限公司
委託廠商地址：新北市淡水區新春街127-1號8樓
聯絡人：萬致承 先生
聯絡電話：0938-278785

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：18辣豆腐
樣品件數：1件
生產或供應廠商：-
產品描述：常溫，散裝
有效日期：2023年09月25日
原產國：台灣
包裝規格：400g
收樣日期：2022年09月27日
測試日期：2022年09月28日至10月04日
製造日期：2022年09月26日
保存期限：1年
貨號：-

測試項目及方法

項目	方法
熱量	註1
蛋白質*	CNS5035—食品中粗蛋白質之檢驗法
脂肪*	CNS5036—食品中粗脂肪之檢驗方法
飽和脂肪	部授食字第1021950978號—食品中脂肪酸之檢驗方法
反式脂肪	部授食字第1021950978號—食品中脂肪酸之檢驗方法
碳水化合物	註2
糖	衛生福利部104.12.12建議檢驗方法—食品中糖類之檢驗方法
鈉	AOAC984.27—Calcium, Copper, Iron, Magnesium, Manganese, Phosphorus, Potassium, Sodium, and Zinc in Infant Formula Inductively Coupled Plasma Emission Spectroscopic Method

測試結果

項目	單位	結果
熱量	(Kcal/100g)	250.2
蛋白質*	(g/100g)	7.0
脂肪*	(g/100g)	21.8
飽和脂肪	(g/100g)	5.3
反式脂肪	(g/100g)	0
碳水化合物	(g/100g)	6.5
糖	(g/100g)	0.8
鈉	(mg/100g)	545

--以下空白--

- 注意事項：1. 本報告共3頁，分離使用無效。
2. 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。
3. 測試項目名稱旁有加*者，為通過衛生福利部認證，且依認證之檢驗方法執行檢驗。

- 備註：◎註1、熱量以每100克樣品中所含蛋白質、脂肪、碳水化合物等成分的重量分別乘以各別熱量係數之總和而得，其中蛋白質、脂肪、碳水化合物的熱量係數分別為4.0、9.0、4.0Kcal/g。
◎蛋白質之定量極限為0.1g/100g。
◎脂肪之定量極限為0.1g/100g。
◎飽和脂肪之定量極限為0.05g/100g。
◎反式脂肪之定量極限為0.05g/100g。
◎註2、碳水化合物以每100克樣品重量扣除水分、灰分、粗蛋白質、粗脂肪等含量計算而得。
◎糖之定量極限，半乳糖、葡萄糖、蔗糖、果糖、乳糖及麥芽糖均為0.05g/100g。
◎鈉之定量極限為0.025mg/100g。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方買賣合約所得行使之權利及所應履行之義務。違反本證明書之約定並不均表本公司，本公司製發本證明書責任僅限於證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別約定外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。

林曉嵐

報告簽署人：林曉嵐



檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan
Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0

報告編號：092722-02-012

報告頁數：3 of 3

報告日期：2022年10月06日

委託檢驗單位：日丞國際企業有限公司

委託廠商地址：新北市淡水區新春街127-1號8樓

聯絡人：萬致承 先生

聯絡電話：0938-278785

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：18辣豆腐

收樣日期：2022年09月27日

樣品件數：1件

測試日期：2022年09月28日至10月04日

生產或供應廠商：-

產品描述：常溫，散裝

製造日期：2022年09月26日

有效日期：2023年09月25日

保存期限：1年

原產國：台灣

貨號：-

包裝規格：400g



檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28, Aly.15, Ln.120, Sec.1, Neihu Rd., Neihu Dist., Taipei City 114, Taiwan

Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw