

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0
報告編號：021123-06-017
報告頁數：1 of 5
報告日期：2023年02月20日

勇盛醬園
新竹縣竹北市中和街201巷20號

委託檢驗單位：勇盛醬園
委託廠商地址：新竹縣竹北市中和街201巷20號
聯絡人：楊信儀 小姐
聯絡電話：03-5556337
樣品名稱：豆瓣醬
樣品件數：1件
生產或供應廠商：勇盛醬園
產品描述：完整包裝，常溫
製造日期：2023年01月30日
有效日期：2024年01月31日
保存期限：一年
原產地：台灣
料號：-
包裝規格：2750公克

<以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認>

收樣日期：2023年02月11日
測試日期：2023年02月13日~02月20日
測試結果：--請見下頁--



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：021123-06-017
 報告頁數：2 of 5
 報告日期：2023年02月20日

勇盛醬園
 新竹縣竹北市中和街201巷20號

測試項目及方法

項目	方法
金黃色葡萄球菌*	部授食字第1041901818號-食品微生物之檢驗方法-金黃色葡萄球菌之檢驗
沙門氏桿菌	部授食字第1021951187號-食品微生物之檢驗方法-沙門氏桿菌之檢驗
單核球增多性李斯特菌*	衛授食字第1111901489號-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
著色劑*	部授食字第1021950329號-食品中著色劑之檢驗方法
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	限量 [#]
金黃色葡萄球菌*	(CFU/g)	未檢出	<100
沙門氏桿菌		陰性	陰性
單核球增多性李斯特菌*	(CFU/g)	未檢出	<100
著色劑*		未檢出	除正面表列規定可添加之著色劑以外，不得使用
防腐劑			
己二烯酸	(g/kg)	0.27	<1
苯甲酸	(g/kg)	0.30	<1
去水醋酸	(g/kg)	未檢出	不得檢出
對羥苯甲酸	(g/kg)	未檢出	不得檢出
水楊酸	(g/kg)	未檢出	不得檢出
對羥苯甲酸甲酯	(g/kg)	未檢出	不得檢出
對羥苯甲酸乙酯	(g/kg)	未檢出	不得檢出
對羥苯甲酸異丙酯	(g/kg)	未檢出	不得檢出
對羥苯甲酸丙酯	(g/kg)	未檢出	不得檢出
對羥苯甲酸第二丁酯	(g/kg)	未檢出	不得檢出
對羥苯甲酸異丁酯	(g/kg)	未檢出	不得檢出
對羥苯甲酸丁酯	(g/kg)	未檢出	不得檢出

- 注意事項：**
1. 本報告共5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：**
- ◎ #為依據衛生福利部110年07月01日起實施「食品中微生物衛生標準」。
 - ◎ #為依據衛生福利部111年03月10日部授食字第1101301735號令修正「食品添加物使用範圍及限量暨規格標準」。
 - ◎ 金黃色葡萄球菌之定量極限為10(CFU/g)；金黃色葡萄球菌之偵測極限為3.0(MPN/g)。
 - ◎ 沙門氏桿菌之檢驗範圍：陰性/陽性。
 - ◎ 單核球增多性李斯特菌之檢驗範圍：陰性/陽性；單核球增多性李斯特菌之定量極限為10(CFU/g)。
 - ◎ 食用著色劑含食用紅色六號、七號、四十號，食用藍色一號、二號，食用綠色三號，食用黃色四號、五號，著色劑之偵測極限為50ppm。
 - ◎ 酸類防腐劑之定量極限均為0.02g/kg；酯類防腐劑之定量極限均為0.005g/kg。

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。

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0

報告編號：021123-06-017

報告頁數：3 of 5

報告日期：2023年02月20日

勇盛醬園

新竹縣竹北市中和街201巷20號

測試項目及方法

項目	方法
甜味劑	衛授食字第1091901745號-食品中甜味劑之檢驗方法—多重分析

測試結果

項目	單位	結果	限量 [#]
甜味劑			
Acesulfame potassium	(g/kg)	0.09	可於各類食品中視實際需要適量使用
Alitame	(g/kg)	未檢出	不得檢出
Aspartame	(g/kg)	未檢出	可於各類食品中視實際需要適量使用
Dulcin	(g/kg)	未檢出	不得檢出
Glycyrrhizin	(g/kg)	未檢出	可於各類食品中視實際需要適量使用
Neohesperidin dihydrochalcone(NHDC)	(g/kg)	未檢出	不得檢出
Neotame	(g/kg)	未檢出	可於各類食品中視實際需要適量使用
Rebaudioside A	(g/kg)	未檢出	不得檢出
Rebaudioside B	(g/kg)	未檢出	不得檢出
Sodium cyclamate	(g/kg)	未檢出	不得檢出
Sodium saccharin	(g/kg)	未檢出	不得檢出
Stevioside	(g/kg)	未檢出	不得檢出
Sucralose	(g/kg)	未檢出	可於各類食品中視實際需要適量使用

--以下空白--

- 注意事項：**
1. 本報告共5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： ◎ #為依據衛生福利部111年03月10日部授食字第1101301735號令修正「食品添加物使用範圍及限量暨規格標準」。

◎ 醋磺內酯鉀等13品項之定量極限均為0.01g/kg。

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：021123-06-017

報告頁數：4 of 5

報告日期：2023年02月20日

勇盛醬園

新竹縣竹北市中和街201巷20號

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：021123-06-017

報告頁數：5 of 5

報告日期：2023年02月20日

勇盛醬園

新竹縣竹北市中和街201巷20號

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