

暉凱國際檢驗科技股份有限公司  
食品安全檢驗中心

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.2

報告編號：111825-02-008

報告頁數：1 of 4

報告日期：2025年11月27日

義皇寶生物科技有限公司  
台北市中正區鎮江街5-1號4樓

委託檢驗單位：義皇寶生物科技有限公司  
委託廠商地址：台北市中正區鎮江街5-1號4樓  
聯絡人：陳姿蓉 小姐  
聯絡電話：02-27010018  
樣品名稱：Ocean Bomb 荔枝風味氣泡水  
樣品件數：1件  
生產或供應廠商：苗榮食品股份有限公司  
產品描述：散裝，常溫  
製造日期：2024年10月04日  
有效日期：2026年10月03日  
保存期限：2年  
原產地：台灣  
批號：4712966543502  
包裝規格：330ml

&lt;以上測試樣品及相關資訊係由申請廠商提供並確認&gt;

收樣日期：2025年11月18日  
測試日期：2025年11月18日~11月19日  
測試結果：--請見下頁--



報告簽署人：何中平

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. 1.2

報告編號：111825-02-008

報告頁數：2 of 4

報告日期：2025年11月27日

義皇寶生物科技有限公司  
台北市中正區鎮江街5-1號4樓

## 測試項目及方法

項目	方法
腸桿菌科*	衛授食字第1101900975號-食品微生物之檢驗方法- 腸桿菌科之檢驗

## 測試結果

項目	單位	結果	限量#
腸桿菌科*	(CFU/mL)	未檢出	陰性
--以下空白--			

- 注意事項：
1. 本報告共4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」。
- ◎ 腸桿菌科之定量極限為10(CFU/mL)。

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.

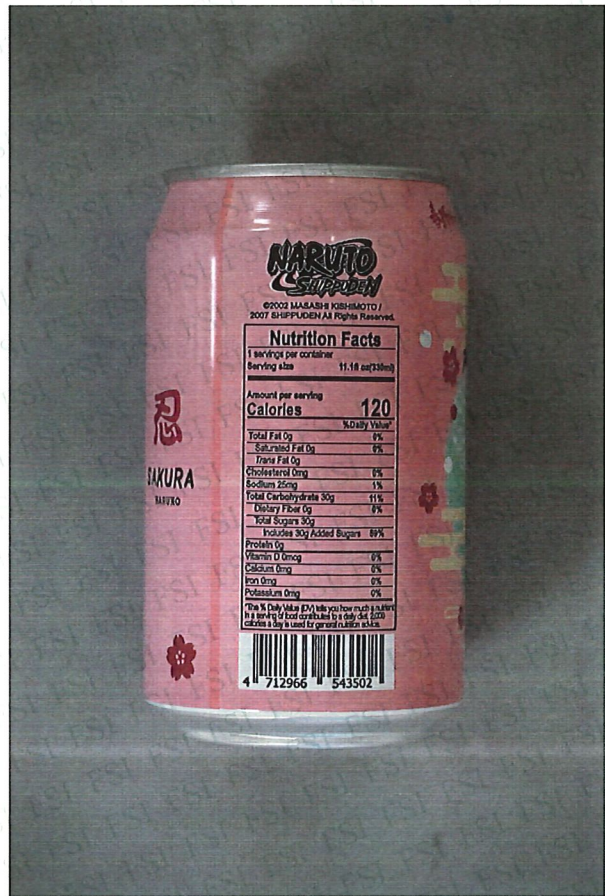
Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1. 2  
 報告編號：111825-02-008  
 報告頁數：3 of 4  
 報告日期：2025年11月27日

義皇寶生物科技有限公司  
 台北市中正區鎮江街5-1號4樓

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.

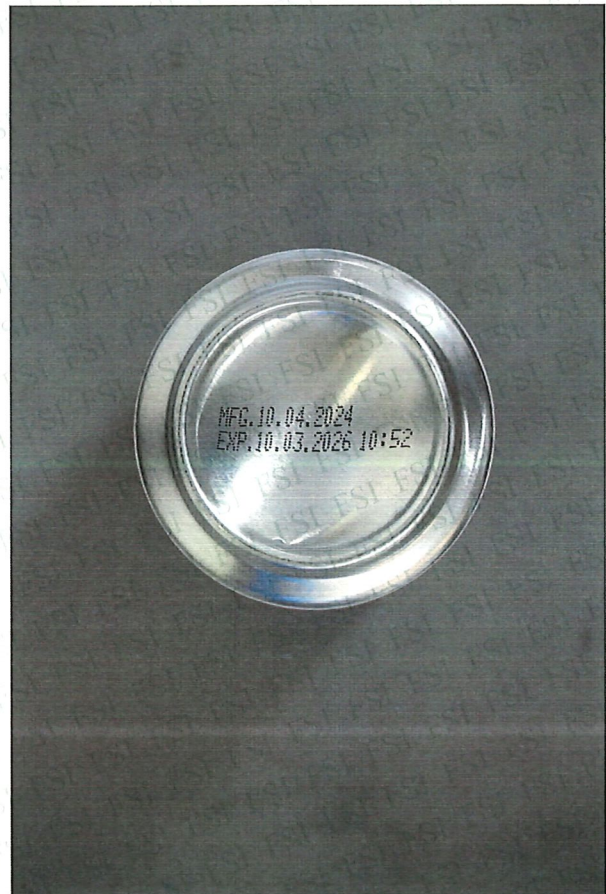
Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1. 2  
報告編號：111825-02-008  
報告頁數：4 of 4  
報告日期：2025年11月27日

義皇寶生物科技有限公司  
台北市中正區鎮江街5-1號4樓

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