

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：040225-03-019
報告頁數：1 of 3
報告日期：2025年04月15日

向陽瑋業股份有限公司
台中市外埔區甲后路四段589號

委託檢驗單位：向陽瑋業股份有限公司
委託廠商地址：台中市外埔區甲后路四段589號
聯絡人：業務部
聯絡電話：04-26834777
樣品名稱：S-196 食品用消毒劑
樣品件數：1件
生產或供應廠商：向陽瑋業股份有限公司
產品描述：散裝，常溫
製造日期：2025年03月12日
有效日期：2025年09月11日
保存期限：六個月
原產地：台灣
批號：22102504
包裝規格：500g

<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：2025年04月02日
測試日期：2025年04月07日~04月14日

測試結果：--請見下頁--



連結食品安心資訊大平台



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：040225-03-019
 報告頁數：2 of 3
 報告日期：2025年04月15日

向陽瑋業股份有限公司
 台中市外埔區甲后路四段589號

測試項目及方法

| 項目 | 方法 |
|--------------------------------------|--|
| 砷(以As ₂ O ₃ 計) | 衛授食字第1091901714號-食品用洗潔劑檢驗方法 |
| 重金屬以鉛計 | 衛授食字第1091901714號-食品用洗潔劑檢驗方法 |
| 甲醇 | 衛授食字第1091901714號-食品用洗潔劑檢驗方法 |
| 螢光增白劑 | 衛授食字第1091901714號-食品用洗潔劑檢驗方法 |
| 壬基苯酚(NP)及壬基苯酚聚乙氧基醇類(NPEO) | 衛授食字第1111900199號-食品用洗潔劑中壬基苯酚及壬基苯酚聚乙氧基醇類之檢驗方法 |

測試結果

| 項目 | 單位 | 結果 | 限量 [#] |
|--------------------------------------|---------|-------|-----------------|
| 砷(以As ₂ O ₃ 計) | (ppm) | <0.05 | <0.05 |
| 重金屬以鉛計 | (ppm) | <1 | <1 |
| 甲醇 | (mg/mL) | 未檢出 | <1 |
| 螢光增白劑 | | 陰性 | 不得檢出 |
| 壬基苯酚(NP)及壬基苯酚聚乙氧基醇類(NPEO) | | | 總和<0.1(重量比) |
| 壬基苯酚(NP) | (%) | 未檢出 | |
| 壬基苯酚聚乙氧基醇類(NPEO) | (%) | 未檢出 | |

--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。

- 備註： ◎ #為依據衛生福利部106年06月12日部授食字第1061301328號令修正「食品用洗潔劑衛生標準」。
 ◎ 砷(以As₂O₃計)之定量極限為0.005ppm。
 ◎ 甲醇之定量極限為0.005mg/mL。
 ◎ 壬基苯酚之定量極限為0.01%；壬基苯酚聚乙氧基醇類0.02%。

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1. 2
報告編號：040225-03-019
報告頁數：3 of 3
報告日期：2025年04月15日

向陽瑋業股份有限公司
台中市外埔區甲后路四段589號

樣品照片：

