

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：010725-02-070  
報告頁數：1 of 3  
報告日期：2025年01月16日

倍飛特實業股份有限公司  
嘉義縣新港鄉三間厝230-1號

委託檢驗單位： 倍飛特實業股份有限公司  
委託廠商地址： 嘉義縣新港鄉三間厝230-1號  
聯絡人： 王暖婷 小姐  
聯絡電話： 05-3770669  
樣品名稱： 昕洋磷(SMIZYME PHYTASE TS)  
樣品件數： 1件  
生產或供應廠商： 昕大洋內丘生物科技有限公司  
產品描述： 散裝，常溫  
製造日期： 2024年12月29日  
有效日期： 2026年06月29日  
保存期限： 18個月  
原產地： 中國  
批號： 0229052412  
包裝規格： 300g

<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01月07日  
測試日期： 2025年01月15日  
測試結果： --請見下頁--



報告簽署人：何中平

**檢驗報告書**FSIB7-08-03 REV. 1.2  
報告編號：010725-02-070  
報告頁數：2 of 3  
報告日期：2025年01月16日倍飛特實業股份有限公司  
嘉義縣新港鄉三間厝230-1號**測試項目及方法**

項目	方法
成份	GB/T 18634-2009 飼用植酸酶活性的測定分光光度法
65°C 耐熱性測試	GB/T 18634-2009 飼用植酸酶活性的測定分光光度法
75°C 耐熱性測試	GB/T 18634-2009 飼用植酸酶活性的測定分光光度法
85°C 耐熱性測試	GB/T 18634-2009 飼用植酸酶活性的測定分光光度法
95°C 耐熱性測試	GB/T 18634-2009 飼用植酸酶活性的測定分光光度法

**測試結果**

項目	單位	結果
成份	(U/g)	14217
65°C 耐熱性測試	(%)	99.0
75°C 耐熱性測試	(%)	96.7
85°C 耐熱性測試	(%)	89.9
95°C 耐熱性測試	(%)	84.0

--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：無。

## 檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.2

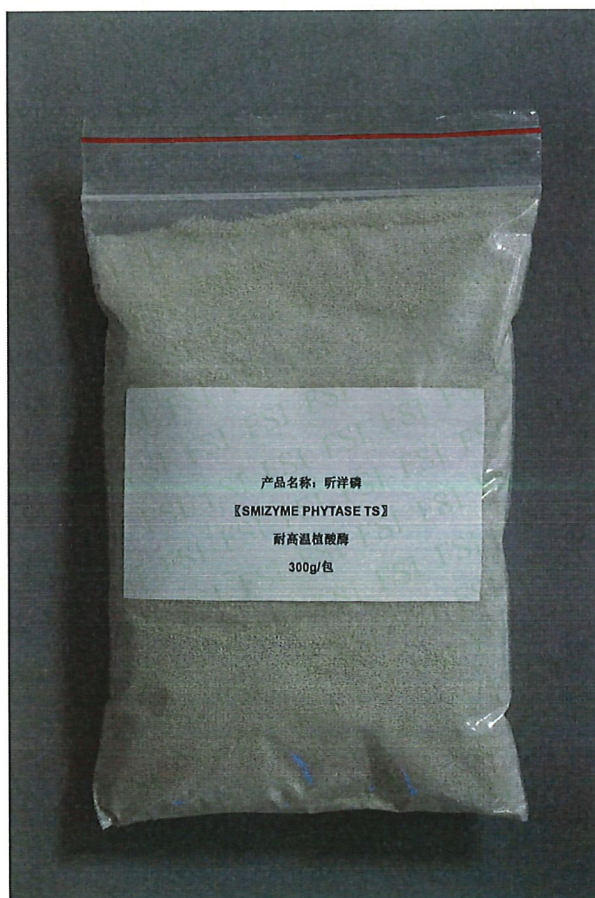
報告編號：010725-02-070

報告頁數：3 of 3

報告日期：2025年01月16日

倍飛特實業股份有限公司  
嘉義縣新港鄉三間厝230-1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