



國立中興大學農業暨自然資源學院

土壤調查試驗中心

SINCE 1962

Soil Survey and Testing Center

## 肥料規格試驗報告

委託單位：福壽實業股份有限公司

報告編號：114F0775

申請人：邱采茹

電話：04-7810159#622

傳真：04-7810163

地址：505029 彰化縣鹿港鎮鹿工路 7 號

肥料品目：8-03 溶磷菌肥料

樣品名稱：福壽牌活麗送 FS-BIO-6

肥料登記證字號：肥製(生)字第 0085132 號

收件日期：114.05.26

試驗完成日期：114.06.11

報告開立日期：114.06.12

試驗項目	測值	試驗方法或編號	備註
溶磷菌有效活菌數	$2 \times 10^8$ CFU g <sup>-1</sup>	AFS3183-1	詳見備註 5
溶磷活性	2179.3 μg g <sup>-1</sup> day <sup>-1</sup>	AFS3183-1	詳見備註 5、6
雜菌率	<0.1 %	AFS3802-1	詳見備註 5
大腸桿菌群	$4.6 \times 10^1$ MPN g <sup>-1</sup>	AFS3801-1	偵測極限：<1.8 MPN g <sup>-1</sup>

- 備註：
1. 試驗報告僅就委託者之委託事項提供試驗結果，不對產品符合性作判斷。
  2. 委託樣品除事先聲明外，概不退還。
  3. 本報告部分摘錄無效，且僅供辦理肥料登記及展延使用，不得作為法律訴訟依據。
  4. 農業部 111 年 12 月 26 日農授糧字第 1111071523 號公告指定國立中興大學為肥料檢驗單位，執行期間 111 年 12 月 21 日至 114 年 12 月 20 日；試驗方法參照 109 年 4 月 24 日農糧字第 1091068958A 號公告修正。
  5. 溶磷菌有效活菌數、雜菌率以及溶磷活性之分析培養基皆為委託分析單位建議配方，並選取磷酸三鈣當作磷源；另溶磷活性試驗之樣品接種方式係取 0.1 g 委託樣品進行。
  6. 樣品中含多種微生物，故無法得知溶磷活性測值是否為目標溶磷菌之溶磷活性。

SINCE 1962



國立中興大學

National Chung Hsing University

402202 臺中市南區興大路 145 號 食品與農業安全檢測大樓 8、9 樓

No. 145, Xingda Rd. South Dist., Taichung City 402202, Taiwan (R.O.C.)

電話 TEL: +886(4)22840376 傳真 FAX: +886(4)22874540 信箱 EMAIL: [SSTC@nchu.edu.tw](mailto:SSTC@nchu.edu.tw)

Fo-Ting Shen

報告簽署人

第 1 頁/共 2 頁



國立中興大學農業暨自然資源學院  
土壤調查試驗中心  
Soil Survey and Testing Center

報告編號：114F0775



國立中興大學

National Chung Hsing University  
402202 臺中市南區興大路 145 號 食品與農業安全檢測大樓 8、9 樓  
No. 145, Xingda Rd. South Dist., Taichung City 402202, Taiwan (R.O.C.)  
電話 TEL: +886(4)22840376 傳真 FAX: +886(4)22874540 信箱 EMAIL: [SSTC@nchu.edu.tw](mailto:SSTC@nchu.edu.tw)