土壤及植體營養診斷農民送檢樣品登記表

機構名稱:臺南區農業改良場 實驗室名稱:土壤肥料實驗室 表單編號:TNS-3-74-01

申請日期		-	年	月	日			
申請人姓名或單位								
身分證字號			(僅供資料存查,不移作他用)					
聯絡電話						(傳真:)	
聯絡住址								
E-mail								
採樣農地地段地號								
·								
(雲嘉南外恕不接受)								
耕作模式		□施肥參考□有機栽種□友善耕作 □化肥慣行 □產銷履歷						
		□其他(請敘明:)						
				•		<i></i>		
作物種類		前作物:						
		現作物(或預種作物):						
運送實物	標本方式	□郵寄 □自送 □代送						
檢測項目								
□土壤有機質(參考參考美國環境保護署環境科學組國家暴露研究實驗室土壤及沉積物全有機碳分析方法						 法第 4.3		
□土壤	節,記載於TNS-2-72-06)							
	□土壤 EC(参考 Salinity: Electrical Conductivity and Total Dissolved Solids, Methods of Soil Analysis,							
	Part 3, Chemical Methods. SSSA-ASA, Madison, Wisconsin, USA., 記載於 TNS-2-16-04)							
	 □土壤 pH(参考 NIEA S410.62C,記載於 TNS-2-72-08)□有效性磷 □有效性鉀 □有效性鈣 □有效性鎂							
	□酸鹼度(參考 NIEA W424.53A,記載於 TNS-2-72-10)							
□水質	□電導度(參考 NIEA W203.51B, 記載於 TNS-2-72-09)							
□葉片	□ 氫 □ 碌 □ 即 □ 野 □ 鲜 □ 卸 □ 氫 ■ 氫 □ 氫 □ 氫 □ 氫 □ 氫 □ 氫 □ 氫 □ 氫 □ 氫							
□介質]介質							
						寄件地址:		
本實驗室對分析結果不提供符合		樣品是否符合收樣標準?		標準?	台南市新化區牧場 70 號			
性聲明。			□是。□否		土壤肥料研究室 收			
			應告知農友可能會對結果產生誤差		連絡電話:			
本實驗室對顧客進行保密政策。				(06)591-2160;(06)591-2901 刺	₹ 344			
			1.樣品重量不足或基本資料不全,恕不受理。					
備註								
		3.公務機關因業務需要檢測並出具公文者,得協助檢測。						
			コ・公司分介	双卵凹 未不	力而女 饭 例 业 山 共	公人名 · 付 励 明 傚 内 。 ———————————————————————————————————		
每时户沿	15 (ICmm	١.						

實驗室編號(yyyJSmmnnn):

送樣人簽名:_____ 收樣人簽名:_____