

行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/1/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	百香果
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	建本段 268 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202001	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.69	0.12	2.87	64.67	163.29	7628.55	159.77	95.71	152.50	6.14	6.60	2.89	未檢出	1.31	0.04
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議
事項

可施用溶磷菌；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/1/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	木鱨果
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	青林段 795 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202002	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.26	0.07	1.93	97.46	94.05	2103.07	132.75	210.53	40.30	12.89	7.71	5.39	未檢出	0.76	0.02
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理事項 方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/3/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	短期葉菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	卑南鄉東興段 315 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202003	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
													mg/kg		
	7.54	0.10	2.42	504.55	95.70	6552.15	262.50	129.79	189.63	3.73	24.63	2.17	未檢出	1.94	0.04
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤磷含量高，可減施磷肥並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/8/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	有機水稻秧苗用土
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	台中市霧峰區北勢村北岸路 115-2 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202020	
			處理代號： Treatment No.	育秧 (水稻)；廢金針菇包土-生料	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.35	2.58	75.73	2468.70	7887.31	7804.48	6494.83	39.37	107.05	1.49	48.19	未檢 出	未檢 出	0.65	0.07
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議
事項 分析資料，僅供參考。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/8/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	有機水稻秧苗用土
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	台中市霧峰區北勢村北岸路 115-2 號	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202021	
			處理代號： Treatment No.	育秧 (水稻)；廢金針菇包土-熟料	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.78	2.71	71.42	2093.15	8272.11	9961.24	9205.84	2.68	80.50	未檢 出	3.92	未檢 出	未檢 出	未檢 出	未檢 出
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議
事項 分析資料，僅供參考。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/10/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	萵苣
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	小馬東段 788、829	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202023	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.07	0.08	4.36	23.52	498.32	2896.93	765.34	110.76	72.12	2.96	2.23	未檢 出	未檢 出	2.67	0.07
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議
事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/10/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	澳洲茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	安朔 941	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202024	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.42	0.03	2.52	未檢出	187.49	444.09	160.55	6.59	19.30	0.70	0.12	1.83	未檢出	0.33	未檢出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤為酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材；土壤磷含量低，可增施磷肥及施用溶磷菌；苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/10/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	澳洲茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	安朔 969	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202025	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.67	0.07	2.14	31.69	366.39	703.27	77.58	26.65	7.47	1.82	1.34	1.89	未檢 出	未檢 出	未檢 出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤為酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材；土壤磷含量低，可增施磷肥及施用溶磷菌；苦土石灰及溶磷菌可向農會申
事項 請補助。作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/10/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	澳洲茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	安朔 982	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202026	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.18	0.03	2.63	3.35	194.22	552.79	91.97	40.85	5.70	0.73	0.05	2.39	未檢 出	未檢 出	未檢 出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰等石灰資材；土壤磷含量低，可增施磷肥及施用溶磷菌；苦土石灰及溶磷菌可向農會
事項 申請補助。作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/10/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	澳洲茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	安朔 1036	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202027	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.59	0.10	4.00	336.70	761.57	850.88	161.09	64.75	60.43	3.81	8.88	0.81	未檢出	0.41	0.02
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤為酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材；土壤磷、鉀含量高，可減施磷鉀肥並施用溶磷菌；溶磷菌及苦土石灰可向農會申請補助。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/13/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	竹(竹筍)
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	呂家望段 12、15	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202028	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.89	0.03	2.12	112.52	60.00	904.22	89.47	75.81	10.52	5.57	6.77	3.90	未檢出	0.72	未檢出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤為酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材；可施用溶磷菌，溶磷菌及苦土石灰可向農會申請補助；作物品質如有異常
事項 可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/13/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	柑橘
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	建和 556、556-1、556-2	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202029	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.54	0.06	3.34	334.75	787.32	1700.62	126.77	85.75	38.07	7.47	6.06	4.12	未檢 出	0.33	0.02
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤磷、鉀含量高，可減施磷鉀肥並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/14/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小米、紅藜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	金灣段 263	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202035	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.43	0.07	2.57	71.15	270.73	1051.33	120.40	25.03	37.81	1.22	19.37	1.91	未檢 出	0.48	未檢 出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議
事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/14/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小米、紅藜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	金灣段 205	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202036	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.36	0.13	3.79	230.75	626.41	2405.17	262.59	50.67	102.55	2.35	13.47	2.02	未檢 出	0.26	未檢 出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤磷、鉀含量高，可減施磷鉀肥並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/14/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小米、紅藜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	金灣段 264	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202037	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.45	0.08	3.51	80.61	375.17	1283.45	212.60	67.75	53.70	1.90	2.92	2.36	未檢 出	0.64	未檢 出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議
事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/14/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小米、紅藜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	金灣段 428	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202038	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.06	0.08	3.82	333.90	274.02	2448.29	231.83	48.98	96.55	3.91	17.84	2.34	未檢出	0.30	0.23
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤磷含量高，可減施磷肥並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/14/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	小米、紅藜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	金灣段 271	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202039	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.12	0.10	3.92	133.70	461.67	2306.03	303.37	68.17	125.59	2.81	15.73	2.44	未檢 出	0.38	未檢 出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/14/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	樹豆
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	阿都蘭段 151	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202040	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.94	0.04	2.89	59.46	611.66	1430.98	397.09	52.20	16.30	2.04	3.50	0.03	未檢出	1.17	0.02
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議
事項

可施用溶磷菌，溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/14/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檬果(芒果)、酪梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	阿都蘭段 151-2	
申請服務用途* Application item	肥力分析(重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202041	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.06	0.04	3.00	63.71	585.75	1883.15	496.12	58.94	23.74	2.51	2.40	0.04	未檢出	1.83	0.05
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤磷含量低，可增施磷肥及施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/16/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番茄、香草、青菜
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	石壁段 1133	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202072	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.95	0.27	3.28	424.35	473.71	3868.09	300.95	145.72	43.48	5.07	22.21	2.01	未檢出	0.96	0.30
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議 土壤磷含量高，可減施磷肥並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 469、498、499、500	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202089	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.08	0.22	4.47	52.45	201.37	4503.22	780.85	807.31	57.29	9.47	5.17	1.96	未檢出	2.48	0.02
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	水墜段 100、101、102、114、139、143、144、28、29、30、31、32、33、34、4、94、95、96、97、98、99；錦富段 478、782、1121、1122、1123、1136、1137、1141、1142、1144、1146	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202090	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
	----- mg/kg -----														
	7.48	0.25	3.88	47.48	165.02	5328.96	638.07	729.98	111.92	8.94	9.47	2.93	未檢出	2.71	0.03
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 1108、1109、1114、1124、389、1110、1111	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202091	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.49	0.25	3.69	85.94	294.86	5135.58	631.34	612.51	79.19	9.21	8.44	2.50	未檢出	2.85	0.01
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 294、379、381、382、1097、1116、1117、1125、1126、1126、1127、1128、1129、1130、1131、1132、1133、1165、1166、1167	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202092	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.43	0.42	3.50	28.98	127.34	4677.26	831.91	1234.3 0	161.83	10.84	4.65	2.46	未檢 出	2.47	0.10
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 1103、1134、1168、1169、1170、1262	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202093	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.35	0.22	3.95	49.04	240.95	5376.45	643.67	866.79	106.91	10.25	10.78	3.25	未檢出	3.39	0.04
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 1079、1080、1082、1078、1147、1149、1150、1151、1171、1172、1173；富興段 61、82	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202094	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
	----- mg/kg -----														
	7.14	0.22	2.60	64.97	203.57	4267.24	701.28	694.12	65.01	8.48	5.24	1.64	未檢出	2.12	0.06
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 455、459、471	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202095	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
	----- mg/kg -----														
	6.92	0.22	4.61	35.94	228.69	4192.85	681.72	783.82	61.15	8.85	4.86	1.96	未檢出	3.09	0.12
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 464、449、468、469；錦園段 634、588、590、591、592、469、675	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202096	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
	----- mg/kg -----														
	7.2	0.50	4.02	24.92	140.54	5171.22	772.24	803.42	187.56	10.38	5.89	2.60	未檢出	2.21	0.13
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 437、438、439、443、408、408-1、444	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202097	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
				----- mg/kg -----											
	7.66	0.21	2.73	53.50	103.90	5653.78	530.18	442.81	57.95	6.80	3.66	1.32	未檢出	1.38	0.01
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 452、456；錦園段 635、653、654	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202098	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
	----- mg/kg -----														
	7.48	0.19	3.93	50.75	141.80	4928.29	811.68	779.46	108.33	9.99	12.20	3.38	未檢出	2.85	0.08
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 470、472、473	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202099	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
	----- mg/kg -----														
	7.01	0.17	4.83	36.05	155.56	4434.93	696.28	739.10	62.97	8.22	6.78	1.84	未檢出	2.46	0.06
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 303、302、461、462	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202100	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
	----- mg/kg -----														
	7.32	0.24	3.60	37.80	152.79	4426.02	600.01	515.37	43.82	9.45	6.44	1.33	未檢出	1.68	0.02
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 298、299、300、301、383、391、393、395、396、404、1232	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202101	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.3	0.24	4.11	50.99	250.48	4935.34	534.66	785.25	96.91	8.88	10.22	3.17	未檢出	3.03	0.04
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦園段 656、658、667、668、670、671、745	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202102	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
	----- mg/kg -----														
	7.19	0.28	3.53	36.56	211.31	4260.53	908.21	607.21	147.30	8.61	4.40	0.92	未檢出	1.58	0.11
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 492、479；水墜段 38、39	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202103	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.3	0.20	4.19	48.14	188.91	4986.79	605.22	714.47	85.52	8.91	9.22	2.93	未檢出	2.96	0.03
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 847; 興富段 102、134; 水墜段 631、622	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號: Sample No.	11202104	
			處理代號: Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.98	0.50	3.67	25.31	124.22	4875.78	410.23	832.49	78.40	10.93	7.30	3.55	未檢出	2.35	0.06
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	水墜段 91、92、93、149、202、203、206、207、45	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202105	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.24	0.23	3.85	48.13	252.34	5265.66	626.56	856.06	101.01	9.19	9.61	3.99	未檢出	3.11	0.02
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	水墜段 147、148、154、183、182、181	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202106	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.31	0.23	4.24	49.43	236.23	5190.40	620.08	867.42	101.75	8.99	10.32	3.34	未檢出	3.10	0.04
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	富山段 179、181、182、183、184、185、186、232、234、235、304	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202107	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.28	0.35	2.98	9.18	262.25	4622.71	509.20	796.85	240.20	7.18	2.84	3.46	未檢出	0.91	0.23
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	牧野段 289、290、291	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202108	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
				----- mg/kg -----											
	7.36	0.22	3.97	49.06	238.55	5183.39	619.79	835.80	101.82	9.45	9.94	3.26	未檢出	2.98	0.02
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 465；富興段 56、70	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202109	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.26	0.31	2.44	63.89	184.13	4242.82	885.84	563.30	123.03	10.11	5.42	1.54	未檢出	1.61	0.11
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 29、40、41、1184	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202110	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
				----- mg/kg -----											
	7.53	0.15	2.61	22.83	99.76	3279.62	177.98	783.97	72.78	6.85	2.77	3.65	未檢出	1.11	0.04
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	興富段 79、80	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202111	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.43	0.56	3.66	13.11	82.22	2910.35	212.65	452.43	13.05	11.82	5.05	5.37	未檢出	3.46	0.01
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	水墜段 40、87、89、90	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202112	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
								mg/kg							
	7.33	0.55	4.05	64.15	356.04	6270.80	334.68	919.26	141.47	11.38	6.31	2.99	未檢出	2.09	0.05
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	富山段 308	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202113	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
				----- mg/kg -----											
	7.26	0.24	3.97	46.54	194.69	4756.94	563.13	833.75	88.98	8.75	9.55	2.99	未檢出	2.56	0.03
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	水墜段 186、185、153；興富段 28、29 30	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202114	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.58	0.21	4.29	29.07	194.65	4348.51	359.35	555.38	17.03	11.11	4.09	2.75	未檢出	2.11	0.04
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦富段 445、447	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202115	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效 性磷 (P)	交換 性鉀 (K)	交換 性鈣 (Ca)	交換 性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)	鉛 (Pb)	鎘 (Cd)	鎳 (Ni)	鉻 (Cr)
	----- mg/kg -----														
	7.13	0.26	3.31	35.74	215.56	4591.76	908.85	655.37	172.58	9.99	5.20	1.02	未檢出	1.77	0.13
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	富興段 58、60	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202116	
			處理代號： Treatment No.	池上多力米股份有限公司	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.27	0.24	4.25	49.61	259.60	5376.53	647.24	782.91	102.32	9.22	10.59	3.27	未檢出	3.28	0.03
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/18/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	愛玉
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	錦園段 467	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202118	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.37	0.10	3.13	30.47	211.80	3653.94	846.04	63.78	65.48	1.35	1.71	1.14	未檢出	4.14	0.01
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/20/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	苦茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	池上段 3152	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202124	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.67	0.11	4.01	200.10	904.36	1087.38	145.30	33.25	67.72	2.18	5.64	3.41	未檢 出	0.83	未檢 出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤為酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材；可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/20/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	苦茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	池上段 3153	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202125	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.15	0.05	4.26	86.19	358.16	588.69	63.49	36.27	32.30	1.88	2.83	4.59	未檢 出	0.41	未檢 出
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰等石灰資材；可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/20/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	苦茶樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	池上段 3154	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202126	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	6.31	0.07	3.94	219.70	816.98	1953.41	151.23	47.61	63.04	1.97	2.75	4.36	未檢出	0.51	0.01
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項

可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/20/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	青林段 785、787、789、792、797	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202127	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	7.3	0.17	2.06	40.46	113.01	4170.21	132.44	342.80	115.39	11.83	5.94	5.82	未檢 出	1.18	0.03
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/23/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉加走灣段 0523	
申請服務用途* Application item	肥力分析 (重金屬)		樣品編號： Sample No.	11202131	
			處理代號： Treatment No.	長濱稻米產銷班第 4 班	

分析項目	酸鹼度	電導度	有機質	有效 性磷	交換 性鉀	交換 性鈣	交換 性鎂	鐵	錳	銅	鋅	鉛	鎘	鎳	鉻
	pH	(EC) mS/cm	(O.M) %	(P)	(K)	(Ca)	(Mg)	(Fe)	(Mn)	(Cu)	(Zn)	(Pb)	(Cd)	(Ni)	(Cr)
	5.81	0.09	3.16	1.10	163.87	1882.35	2432.38	967.29	389.60	13.34	1.22	0.31	未檢出	3.25	0.09
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	左手香
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 641	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202004	
			處理代號： Treatment No.	1-1	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.6	0.04	2.50	未檢出	23.61	1647.54	767.28	125.46	27.16	3.17	1.70
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	左手香
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 641	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202005	
			處理代號： Treatment No.	1-2	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.78	0.04	2.49	未檢出	20.22	1588.75	796.14	84.20	23.02	2.55	1.37
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	左手香
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 641	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202006	
			處理代號： Treatment No.	2-1	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.65	0.06	2.82	未檢出	27.22	1483.40	692.78	68.31	23.02	2.72	0.92
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	左手香
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 641	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202007	
			處理代號： Treatment No.	2-2	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.83	0.05	2.68	未檢出	19.12	1574.65	702.89	62.77	24.70	2.52	0.81
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	左手香
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 641	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202008	
			處理代號： Treatment No.	3-1	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.53	0.06	2.75	未檢出	32.16	1870.26	923.06	197.13	48.51	3.60	2.93
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

- ※ 分析結果只對該樣品負責
- ※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明
- ※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

- ※ This report is only the result of analysis sample.
- ※ This report is for reference only, not for litigation.
- ※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	左手香
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 641	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202009	
			處理代號： Treatment No.	3-2	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.11	0.07	3.83	未檢出	40.60	1722.41	870.66	402.01	42.87	4.35	3.34
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	左手香
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 641	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202010	
			處理代號： Treatment No.	4-1	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.15	0.08	3.24	未檢出	32.16	1480.15	781.72	146.28	26.27	3.89	1.67
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	左手香
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 641	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202011	
			處理代號： Treatment No.	4-2	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.79	0.04	2.42	未檢出	20.05	1840.88	1066.11	108.38	34.13	3.13	1.62
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檸檬香茅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 604、605	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202012	
			處理代號： Treatment No.	1-1	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.33	0.06	2.81	2.21	78.62	1299.50	739.27	83.02	32.90	2.69	1.16
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檸檬香茅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 604、605	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202013	
			處理代號： Treatment No.	1-2	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.74	0.04	2.09	未檢出	27.34	1593.04	931.98	74.76	47.32	2.61	0.82
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檸檬香茅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 604、605	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202014	
			處理代號： Treatment No.	2-1	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.79	0.06	2.77	未檢出	39.56	1669.31	773.51	207.62	77.59	3.78	2.13
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檸檬香茅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 604、605	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202015	
			處理代號： Treatment No.	2-2	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.23	0.05	2.18	未檢出	22.39	1733.48	1105.14	85.85	65.53	2.66	1.20
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檸檬香茅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 604、605	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202016	
			處理代號： Treatment No.	3-1	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.83	0.06	2.79	未檢出	49.55	1402.52	689.42	110.89	50.50	2.71	1.03
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檸檬香茅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 604、605	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202017	
			處理代號： Treatment No.	3-2	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.	0.04	2.56	未檢出	24.23	1739.20	917.38	69.77	26.10	2.20	0.46
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檸檬香茅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 604、605	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202018	
			處理代號： Treatment No.	4-1	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.05	0.07	3.33	0.37	80.00	1153.04	563.25	125.21	28.95	3.03	1.69
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/6/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	檸檬香茅
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	長濱鄉永福段 604、605	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202019	
			處理代號： Treatment No.	4-2	

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.34	0.03	2.19	未檢出	33.40	1264.55	744.04	108.05	16.04	3.35	0.94
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

分析資料，僅供參考。碳值(%)為有機質除以 1.724。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/13/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	甘藍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	霧鹿段 370	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202030	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.32	0.36	6.28	1519.45	607.35	15460.00	272.67	79.96	112.80	10.29	112.81
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤有機質含量高，可停用 1 年有機肥；土壤磷、鉀含量高，可減施磷鉀肥並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/13/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	甘藍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	霧鹿段 534	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202031	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.71	0.49	3.71	1304.75	450.19	12734.85	412.37	60.72	111.09	20.61	79.90
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤磷含量高，可減施磷肥並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/13/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	甘藍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	霧鹿段 540	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202032	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.76	0.25	4.00	1121.55	554.38	7736.73	297.42	58.57	82.75	11.77	50.25
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

土壤磷、鉀含量高，可減施磷鉀肥並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/15/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（大目釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	阿都蘭段 242	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202042	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	5.34	0.03	2.51	100.65	336.66	1490.19	394.43	63.82	19.00	2.28	2.53
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材；土壤磷含量低，可增施磷肥及施用溶磷菌；苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/15/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（大目釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	阿都蘭段 243	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202043	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.48	0.09	3.62	82.38	384.48	2942.67	573.52	46.97	33.85	1.60	4.21
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量低，可增施磷肥及施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/16/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	加走灣段 320-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202073	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.28	0.07	3.19	0.46	107.52	2509.41	1535.06	161.42	156.57	9.95	1.80
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量低，可增施磷肥及施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/16/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	真柄段 821-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202074	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.18	0.07	4.30	3.06	333.07	2991.17	753.66	427.21	260.96	11.78	3.10
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量低，可增施磷肥及施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/16/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	水稻
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	加走灣段 198-0000	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202075	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	5.95	0.12	3.95	0.70	109.88	2514.19	1114.43	836.24	243.78	17.09	2.90
參考值	5.5-7.5	<0.6	>2.0	5.1-30	30-100	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量低，可增施磷肥及施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	荖葉
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	建東段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202079	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.68	0.06	1.45	84.62	62.08	1051.95	80.78	133.46	11.00	5.59	3.69
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	荖葉
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	建東段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202080	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.32	1.46	0.73	138.69	198.68	7834.83	368.41	142.09	132.58	14.80	19.94
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

電導度高，請來電討論，可洽 0937219746。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	荖葉
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	建和段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202081	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
								-----mg/kg-----			
	7.00	0.06	1.18	53.43	28.58	1330.85	69.08	113.39	9.12	11.03	1.63
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	酪梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	建康段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202082	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.6	0.08	2.66	106.69	206.53	2810.67	186.60	133.73	92.39	12.95	12.40
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用磷鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	預種奇異果
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	建康段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202083	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.02	0.06	2.01	385.90	104.32	2730.53	87.30	90.60	33.47	22.37	13.76
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

未來種植作物時，可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	預種酪梨
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	建康段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202084	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.02	0.06	1.91	133.94	149.52	2310.71	127.84	97.40	41.16	16.08	15.98
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 未來種植作物時，可每分地增施 200 公斤國產有機肥並施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	荖葉
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	豐源段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202085	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	5.73	0.17	0.95	41.19	59.94	1055.53	81.79	115.20	19.80	6.80	2.53
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤為酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材；土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；苦土石灰、國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	荖葉
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	建康段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202086	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.67	0.03	0.76	79.04	43.16	861.54	36.52	47.34	3.15	4.11	0.51
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	荖葉
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	美和段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202087	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.62	0.07	1.48	407.25	50.53	6476.03	167.66	217.57	141.51	18.35	38.09
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機肥；土壤磷含量高可減施磷肥並施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/17/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	荖葉
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	建東段	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202088	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.95	0.03	0.75	46.44	13.96	2031.56	50.57	96.57	43.85	4.91	3.64
參考值	5.0-6.8	<0.6	>2.0	50-250	200-500	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機肥；可施用溶磷菌；國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/18/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝(鳳梨釋迦、大目釋迦)
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	下賓朗段 1026	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202117	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	4.6	0.07	1.31	431.30	196.03	490.05	44.65	68.32	19.34	6.04	4.42
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤為強酸性土壤，可每分地施用 150 公斤苦土石灰等石灰資材；土壤有機質含量低，可每分地增施 200 公斤國產有機肥；土壤磷含量高，可施用無磷之複肥(可電洽富民資材行，089-781270)，並施用溶磷菌；苦土石灰、國產有機肥及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/18/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（鳳梨釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	澱粉段 172	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202119	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	4.79	0.60	5.07	968.55	351.41	4807.09	242.96	274.02	110.92	17.71	464.81
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

電導度高，請來電討論，可洽 0937219746。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電（089）345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089)345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/18/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（鳳梨釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	初鹿段 3496	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202120	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.07	0.06	3.23	610.55	58.67	4554.36	238.50	122.77	103.22	14.55	67.69
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量高，可施用無磷之複肥(可電洽富民資材行，089-781270)，並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/18/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（鳳梨釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	初鹿段 3501	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202121	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.35	0.18	4.99	830.35	225.79	17438.19	533.38	52.53	153.67	9.66	248.60
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量高，可施用無磷之複肥(可電洽富民資材行，089-781270)，並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/18/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（鳳梨釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	初鹿段 3488	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202122	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.27	0.09	3.12	490.65	261.51	4595.21	369.53	218.78	151.57	6.07	25.01
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量高，可施用無磷之複肥(可電洽富民資材行，089-781270)，並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/18/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（鳳梨釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	初鹿段 3489	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202123	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.75	0.07	2.44	242.60	88.19	2180.05	183.67	168.46	54.15	9.95	7.49
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項

可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電（089）345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720, 1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/22/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	果樹
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	綠島鄉下南寮段 975、976	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202128	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	8.13	0.12	4.10	129.59	109.11	18558.14	202.59	未檢出	15.08	未檢出	1.90
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 可施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助。作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。如有出現微量元素缺乏，可噴施綜合微量元素。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/22/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	甘藍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	霧鹿段 540	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202129	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.11	0.32	4.12	1253.85	422.56	13340.51	346.17	55.80	96.11	10.41	75.48
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量高，可施用無磷之複肥(可電洽富民資材行，089-781270)，並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/22/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	甘藍
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	霧鹿段 556-3	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202130	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.94	0.23	3.97	1178.75	254.01	10727.64	268.52	51.79	92.95	9.46	65.66
參考值	5.5-7	<0.6	>2.0	50-200	100-200	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量高，可施用無磷之複肥(可電洽富民資材行，089-781270)，並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/23/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（大目釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	射馬干 700	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202146	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	5.94	0.09	3.17	789.75	304.40	3012.12	178.13	341.77	57.01	7.05	20.73
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量高，可施用無磷之複肥(可電洽富民資材行，089-781270)，並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/23/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（大目釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	射馬干 700-1	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202147	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	7.55	0.07	2.16	563.80	198.43	9756.32	325.87	161.93	199.76	24.39	40.52
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量高，可施用無磷之複肥(可電洽富民資材行，089-781270)，並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/23/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（鳳梨釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	射馬干 700-2	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202148	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.99	0.15	2.42	622.95	244.68	9192.43	325.86	193.36	204.75	24.68	38.16
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量高，可施用無磷之複肥(可電洽富民資材行，089-781270)，並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/23/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（鳳梨釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	射馬干 700-4	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202149	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	5.5	0.19	2.31	561.85	297.12	2214.18	183.46	463.06	32.72	9.69	12.53
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤為酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材；土壤磷含量高，可施用無磷之複肥(可電洽富民資材行，089-781270)，並施用溶磷菌；苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/24/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（鳳梨釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	利家段 6236	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202150	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	5.71	0.12	2.64	739.40	275.91	1976.47	149.19	192.95	20.02	14.87	25.87
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤為酸性土壤，可每分地施用 100 公斤苦土石灰等石灰資材；土壤磷含量高，可施用無磷之複肥(可電洽富民資材行，089-781270)，並施用溶磷菌；苦土石灰及溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.



行政院農業委員會臺東區農業改良場 土壤分析服務報告表

Soil analysis service report of Taitung District Agricultural Research and Extension Station, Executive Yuan

收件日期*： Receive date	2/24/2023		回件日期： Reply date	11/17/2023	
農友姓名*： Name		電話*： TEL		栽培作物*： Culture plant	番荔枝（鳳梨釋迦）
地址*： Address			採樣地點描述(地號) Description of sampling location	康樂段 832-2	
申請服務用途* Application item	肥力分析		樣品編號： Sample No.	11202151	
			處理代號： Treatment No.		

分析項目	酸鹼度 pH	電導度 (EC) mS/cm	有機質 (O.M) %	有效性磷 (P)	交換性鉀 (K)	交換性鈣 (Ca)	交換性鎂 (Mg)	鐵 (Fe)	錳 (Mn)	銅 (Cu)	鋅 (Zn)
	6.89	0.20	3.14	611.10	190.03	12489.81	292.46	146.46	284.47	9.27	68.11
參考值	5.5-6.8	<0.6	>2.0	50-200	150-400	1000-3000	50-200	--	--	--	--

建議事項 土壤磷含量高，可施用無磷之複肥(可電洽富民資材行，089-781270)，並施用溶磷菌；溶磷菌可向農會申請補助；作物品質如有異常可施用鉀肥，如無異常，可維持原有肥培管理方式。

※ 分析結果只對該樣品負責

※ 分析報告表僅供申請者參考，不得作為商業用途及訴訟之證明

※ 若有疑問請電 (089) 345756 或 325110#1720,1722 土壤肥料研究室洽詢

※ This report is only the result of analysis sample.

※ This report is for reference only, not for litigation.

※ If any question, please call (089) 345756 or 325110#1720,1722. Enquire Soil fertilizer Lab.

