

中央大學飲用水檢測報告總表

採樣日期(Sampling Date)：02/19/2024

採樣地點 Sampling Site	檢測結果 Analytical Value	環保署飲用水標準 Drinking water standard Of EPA
	大腸桿菌群 Coliform Group (CFU/100 mL)	大腸桿菌群 Coliform Group (CFU/100 mL)
研究中心(一) 1 F1 號/走廊	<1	6
研究中心(一) 1F6 號/茶水間 (108 室內)	<1	6
研究中心(一) 2F3 號/走廊(208 休息室)	<1	6
研究中心 (二) 1F 公共空間	<1	6
大氣環科實驗室 1F 廁所旁	<1	6
工五館 B 棟 2F 廁所前	<1	6
工五館 B 棟 3F 廁所前	<1	6
工五館 A 棟 3 FE6A305 左	<1	6
工五館 A 棟 3 FE6A306 右	<1	6
工五館 A 棟 3 FE6B308 旁	<1	6
工五館 A 棟 4FA407 右	<1	6
工五館 A 棟 4FA407 左	<1	6
工五館 A 棟 4 FE6B408 外	<1	6
工四館 2F 南側	<1	6
機械館 B F 工 20(實習工廠)	<1	6
機械館 1 F 工 23(E2-120 旁)	<1	6
機械館 1 F 工 30(E2-128 對面)	<1	6
機械館 1 F 工 33(實習三廠)	<1	6
機械館 1 F 工 34(E2-106 旁)	<1	6

中央大學飲用水檢測報告總表

採樣日期(Sampling Date)：02/19/2024

採樣地點 Sampling Site	檢測結果 Analytical Value	環保署飲用水標準 Drinking water standard Of EPA
	大腸桿菌群 Coliform Group (CFU/100 mL)	大腸桿菌群 Coliform Group (CFU/100 mL)
機械館 2 F 工 25(E4-270 斜對面)	<1	6
機械館 2 F 工 31(E2-220 斜對面)	<1	6
機械館 2F 工 26(E2-206 旁)	<1	6
機械館 2F 工 32(E2-214 旁)	<1	6
通訊系 1 F 通訊一(1 樓大廳梯間)	<1	6
通訊系 2 F 通訊二(E1-210 老師休息室)	<1	6
通訊系 2 F 通訊三(E1-213 斜對面)	<1	6
電機館(二) 1 F 電機二(1 樓大廳-千山)	<1	6
電機館(二) 1 F 電機三(1 樓大廳-賀眾)	<1	6
電機館(二) 2 F 電機一(E1-228 前)	<1	6
電機館(二) 2 F 電機五(2 樓教職員休息室)	<1	6
工程館 2 F 工 1-1/E-254 旁	<1	6
工程館 3 F 男廁旁	<1	6
工程館 2 FCM-01/E208-1	<1	6
科一館 1 F 一樓中庭	<1	6
科一館 1 F 應地所(後棟.所辦對面)	<1	6
科一館 2F 秉文堂前	<1	6
科一館 2FS-254 會議室內	<1	6
行政大樓 1F 文書組辦公室	<1	6

中央大學飲用水檢測報告總表

採樣日期(Sampling Date)：02/19/2024

採樣地點 Sampling Site	檢測結果 Analytical Value	環保署飲用水標準 Drinking water standard Of EPA
	大腸桿菌群 Coliform Group (CFU/100 mL)	大腸桿菌群 Coliform Group (CFU/100 mL)
行政大樓 1F 營繕組(營繕組內)	<1	6
行政大樓 1F 茶水間	<1	6
行政大樓 2 樓人事室茶水間	<1	6
總圖書館 1F 北 1	<1	6
總圖書館 1F 南 1	<1	6
總圖書館 2F 北 2	<1	6
總圖書館 2F 南 2	<1	6
中正圖書館 1 FL109-3(衛保組 內)	<1	6
中正圖書館 1F 總 9(茶水間)	<1	6
中正圖書館 1F 西側走廊	<1	6
人文社會科學大樓 1F 文 13	<1	6
人文社會科學大樓 2F 文 14	<1	6
人文社會科學大樓 3F 文 15	<1	6
文學一館 2F 文 2 (性別研究室 旁)	<1	6
文學一館 2F 文 3 (往 A233 方向 男廁旁)	<1	6
文學二館 1F 文 5(C2-110 旁)	<1	6
文學二館 1F 文 6(C2-113-1 旁)	<1	6
文學二館 2F 文 7(211-1 旁)	<1	6
文學二館 2F 文 8(男廁旁)	<1	6

中央大學飲用水檢測報告總表

採樣日期(Sampling Date)：02/19/2024

採樣地點 Sampling Site	檢測結果 Analytical Value	環保署飲用水標準 Drinking water standard Of EPA
	大腸桿菌群 Coliform Group (CFU/100 mL)	大腸桿菌群 Coliform Group (CFU/100 mL)
文學二館 2F 崑曲博物館外(文二館往文一館空橋)	<1	6
事務組 B1F 男九舍地下室(志工休息室)	<1	6
男九舍公廁旁 B1F 清潔人員休息室	<1	6
國鼎館 2 F201	<1	6
國鼎館 3 F301	<1	6
國鼎館 4 F401	<1	6
志希館 1F 電算中心 1/茶水間	<1	6
志希館 2F 電算中心 2I-213/室內	<1	6
管理二館 2F 管 201	<1	6
管理二館 2FI1-213 系辦內	<1	6
管理二館 2FI1-209	<1	6
管理二館 2FI1-222 內	<1	6
管理二館 2FI1-227 內	<1	6
管理二館 3FI1-305	<1	6
管理二館 3F 管 301	<1	6
管理二館 3F 管 302	<1	6
管理二館 4F 管 401	<1	6
管理二館 4F 管 402	<1	6
鴻經館 1F 理 8(茶水間)	<1	6

中央大學飲用水檢測報告總表

採樣日期(Sampling Date)：02/19/2024

採樣地點 Sampling Site	檢測結果 Analytical Value	環保署飲用水標準 Drinking water standard Of EPA
	大腸桿菌群 Coliform Group (CFU/100 mL)	大腸桿菌群 Coliform Group (CFU/100 mL)
鴻經館 2 F 理 9(茶水間)	<1	6
鴻經館 3 F 理 10(306)	<1	6
鴻經館 4 F 理 11(茶水間)	<1	6
鴻經新館 1F 理 14	<1	6
鴻經新館 2F 理 15	<1	6
科二館 1 F 理 1	<1	6
科二館 3 F 理 3	<1	6
科二館 4 F 理 4/電梯前	<1	6
科二館 5 F 理 5 電梯前	<1	6
科三館 3 F 理 6/走廊	<1	6
科四館 1 F 理 18	<1	6
科四館 2 F 理 28	<1	6
科四館 3 F 理 20	<1	6
科四館 4 F 理 21	<1	6
科四館 5 F 理 22	<1	6
科五館 1 F 理 29	<1	6
科五館 2 F 理 31	<1	6
運動中心 2 樓茶水間(左)	<1	6



國環檢證字號：041(原環署環檢字第 041 號)

元智大學環科中心檢測實驗室

Environmental Technology Research Center

YUAN ZE UNIVERSITY

檢驗報告

委託單位： 國立中央大學
委託編號： YZ1130C0629
報告編號： C1130629-1~94

備註：

- 1.本樣品報告共95頁不得分離使用。
- 2.低於方法偵測極限之檢測值以“ND”表示，並註明其方法偵測極限(MDL)。檢測值前有“*”表示該檢測值介於MDL與定量值(3.3倍MDL)之間，該檢測值僅供參考。
- 3.本報告僅對所採樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

聲明書

- (一) 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機關之標準方法及品保品管等相關規定，秉持公正、誠實進行檢測，絕無虛偽不實，如有違反，就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外，並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。
- (二) 如自身受政府機關委任從事公務，亦屬於刑法上之公務員，並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造公文書及貪污治罪條例之相關規定，如有違反，亦為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。
- (三) 本報告保存規定除廢棄物、土壤類為十年外，其餘類別為五年。

機構名稱：財團法人元智大學

負責人(簽章)



實驗室主管：

無機檢測類

報告簽署人：

FOI-04

第1頁共95頁



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中大大路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：研究中心(一) 2F3 號/走廊(208 休息室)
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：---

委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日09時58分
 收樣時間：113年02月19日
 報告日期：113年02月22日
 報告編號：C1130629-3

樣品報告編號		C1130219S				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中大大路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日10時08分
採樣地點：研究中心(二)1F公共空間	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-4
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219T				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中南路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：大氣環科實驗室 1F 廁所旁
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：---

委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日14時09分
 收樣時間：113年02月19日
 報告日期：113年02月22日
 報告編號：C1130629-5

樣品報告編號		C1130219U				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：工五館 B 棟 2F 廁所前
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：---

委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日10時39分
 收樣時間：113年02月19日
 報告日期：113年02月22日
 報告編號：C1130629-6

樣品報告編號		C1130219V				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
<input type="checkbox"/>								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中大大路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日10時43分
採樣地點：工五館B棟3F廁所前	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-7
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219W				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日10時27分
採樣地點：工五館 A 棟 3 FE6A305 左	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-8
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219X				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日10時32分
採樣地點：工五館 A 棟 3 FE6A306 右	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-9
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219Y				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：	國立中央大學	委託編號：	YZ1130C0629
委託者地址：	桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：	飲用水
受檢單位：	國立中央大學	檢測目的：	定檢
行業別：	學校	採樣時間：	113年02月19日10時34分
採樣地點：	工五館 A 棟 3 FE6B308 旁	收樣時間：	113年02月19日
採樣單位：	元智大學環科中心	報告日期：	113年02月22日
採樣方法：	NIEA W101.56A	報告編號：	C1130629-10
採樣行程代碼：	---		

樣品報告編號		C1130219Z				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1 倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：	國立中央大學	委託編號：	YZ1130C0629
委託者地址：	桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：	飲用水
受檢單位：	國立中央大學	檢測目的：	定檢
行業別：	學校	採樣時間：	113年02月19日11時12分
採樣地點：	機械館 1F 工 34(E2-106 旁)	收樣時間：	113年02月19日
採樣單位：	元智大學環科中心	報告日期：	113年02月22日
採樣方法：	NIEA W101.56A	報告編號：	C1130629-19
採樣行程代碼：	---		

樣品報告編號		C1130219AI				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：	國立中央大學	委託編號：	YZ1130C0629
委託者地址：	桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：	飲用水
受檢單位：	國立中央大學	檢測目的：	定檢
行業別：	學校	採樣時間：	113年02月19日10時55分
採樣地點：	機械館 2 F 工 25(E4-270 斜對面)	收樣時間：	113年02月19日
採樣單位：	元智大學環科中心	報告日期：	113年02月22日
採樣方法：	NIEA W101.56A	報告編號：	C1130629-20
採樣行程代碼：	---		

樣品報告編號		C1130219AJ				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1 倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：機械館 2F 工 31(E2-220 斜對面)
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：—

委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日10時59分
 收樣時間：113年02月19日
 報告日期：113年02月22日
 報告編號：C1130629-21

樣品報告編號		C1130219AK				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中南路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日11時08分
採樣地點：機械館 2F 工 26(E2-206 旁)	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-22
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219AL				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1 倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：機械館 2F 工 32(E2-214 旁)
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：---

委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日11時03分
 收樣時間：113年02月19日
 報告日期：113年02月22日
 報告編號：C1130629-23

樣品報告編號		C1130219AM				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：	國立中央大學	委託編號：	YZ1130C0629
委託者地址：	桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：	飲用水
受檢單位：	國立中央大學	檢測目的：	定檢
行業別：	學校	採樣時間：	113年02月19日11時39分
採樣地點：	通訊系 1F 通訊一(1樓大廳梯間)	收樣時間：	113年02月19日
採樣單位：	元智大學環科中心	報告日期：	113年02月22日
採樣方法：	NIEA W101.56A	報告編號：	C1130629-24
採樣行程代碼：	---		

樣品報告編號		C1130219AN				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1 倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中南路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：通訊系 2 F 通訊二(E1-210 老師休息室)
 委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日11時43分
 收樣時間：113年02月19日
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：---

樣品報告編號		C1130219AO				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中南路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日11時47分
採樣地點：通訊系 2F 通訊三(E1-213 斜對面)	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-26
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219AP				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1 倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：電機館(二) 1 F 電機二(1 樓大廳-收樣時間：113年02月19日
 千山)
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：---

委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日11時53分
 收樣時間：113年02月19日
 報告日期：113年02月22日
 報告編號：C1130629-27

樣品報告編號		C1130219AQ				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：電機館(二)1 F 電機三(1 樓大廳-賀收樣時間：113年02月19日
 眾)
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：--

委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日11時56分
 收樣時間：113年02月19日
 報告日期：113年02月22日
 報告編號：C1130629-28

樣品報告編號		C1130219AR				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1 倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日12時05分
採樣地點：電機館(二) 2F 電機一(E1-228 前)	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-29
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219AS				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								

檢驗室地址：桃園市中壢區遠東路 128 號 聯絡人：陳秀雲
電話：(03)455-8017 FAX：(03)463-5887



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：電機館(二) 2 F 電機五(2樓教職員休息室)
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：---

委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日12時01分
 收樣時間：113年02月19日
 報告日期：113年02月22日
 報告編號：C1130629-30

樣品報告編號		C1130219AT				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日13時05分
採樣地點：工程館 2F 工 1-1/E-254 旁	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-31
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219AU				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1 倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中大大路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日 13時12分
採樣地點：工程館 3F 男廁旁	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-32
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219AV				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：	國立中央大學	委託編號：	YZ1130C0629
委託者地址：	桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：	飲用水
受檢單位：	國立中央大學	檢測目的：	定檢
行業別：	學校	採樣時間：	113年02月19日13時16分
採樣地點：	工程館 2 FCM-01/E208-1	收樣時間：	113年02月19日
採樣單位：	元智大學環科中心	報告日期：	113年02月22日
採樣方法：	NIEA W101.56A	報告編號：	C1130629-33
採樣行程代碼：	---		

樣品報告編號		C1130219AW				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
<input type="text" value="以下空白"/>								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中南路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：科一館 1F 一樓中庭
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：--

委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日13時43分
 收樣時間：113年02月19日
 報告日期：113年02月22日
 報告編號：C1130629-34

樣品報告編號		C1130219AX				檢驗 方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據	NIEA E230.55B	6	
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0			
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日 14時25分
採樣地點：總圖書館 1F 南 1	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-43
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219BG				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中南路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日 14時37分
採樣地點：總圖書館 2F 北 2	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-44
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219BH				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日14時21分
採樣地點：總圖書館 2F 南 2	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-45
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219BI				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日13時52分
採樣地點：中正圖書館 1 FL109-3(衛保組內)	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-46
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219BJ				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中南路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：中正圖書館 1F 總 9(茶水間)
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：---

委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日13時56分
 收樣時間：113年02月19日
 報告日期：113年02月22日
 報告編號：C1130629-47

樣品報告編號		C1130219BK				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：	國立中央大學	委託編號：	YZ1130C0629
委託者地址：	桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：	飲用水
受檢單位：	國立中央大學	檢測目的：	定檢
行業別：	學校	採樣時間：	113年02月19日13時48分
採樣地點：	中正圖書館 1F 西側走廊	收樣時間：	113年02月19日
採樣單位：	元智大學環科中心	報告日期：	113年02月22日
採樣方法：	NIEA W101.56A	報告編號：	C1130629-48
採樣行程代碼：	---		

樣品報告編號		C1130219BL				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中南路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日13時20分
採樣地點：人文社會科學大樓 1F 文 13	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-49
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219BM				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日13時24分
採樣地點：人文社會科學大樓 2F 文 14	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-50
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219BN				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中江路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：人文社會科學大樓 3F 文 15
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：---

委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日13時28分
 收樣時間：113年02月19日
 報告日期：113年02月22日
 報告編號：C1130629-51

樣品報告編號		C1130219B0				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1 倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：文學一館 2F 文 2 (性別研究室旁)
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：---

委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日13時34分
 收樣時間：113年02月19日
 報告日期：113年02月22日
 報告編號：C1130629-52

樣品報告編號		C1130219BP				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：文學一館 2F 文 3 (往 A233 方向男廁旁)
 委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日13時37分
 收樣時間：113年02月19日
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：--
 報告日期：113年02月22日
 報告編號：C1130629-53

樣品報告編號		C1130219BQ				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中南路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日13時43分
採樣地點：文學二館 1 F 文 5(C2-110 旁)	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-54
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219BR				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日13時49分
採樣地點：文學二館 2F 文 7(211-1 旁)	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-56
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219BT				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日 13時53分
採樣地點：文學二館 2F 文 8(男廁旁)	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-57
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219BU				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中大路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：文學二館 2 F 崑曲博物館外(文二館往文一館空橋)
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：---
 委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日13時58分
 報告日期：113年02月22日
 報告編號：C1130629-58

樣品報告編號		C1130219BV				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中南路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日11時19分
採樣地點：管理二館 4F 管 402	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-75
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219CM				檢驗方法	環保署 飲用水 標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1 倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
委託者地址：桃園市中壢區中南路 300 號
受檢單位：國立中央大學
行業別：學校
採樣地點：鴻經館 2F 理 9(茶水間)
採樣單位：元智大學環科中心
採樣方法：NIEA W101.56A
採樣行程代碼：—

委託編號：YZ1130C0629
樣品基質：飲用水
檢測目的：定檢
採樣時間：113年02月19日10時06分
收樣時間：113年02月19日
報告日期：113年02月22日
報告編號：C1130629-77

樣品報告編號		C1130219CO				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學
 委託者地址：桃園市中壢區中南路 300 號
 受檢單位：國立中央大學
 行業別：學校
 採樣地點：鴻經新館 2F 理 15
 採樣單位：元智大學環科中心
 採樣方法：NIEA W101.56A
 採樣行程代碼：---

委託編號：YZ1130C0629
 樣品基質：飲用水
 檢測目的：定檢
 採樣時間：113年02月19日10時20分
 收樣時間：113年02月19日
 報告日期：113年02月22日
 報告編號：C1130629-81

樣品報告編號		C1130219CS				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								



元智大學環科中心檢測實驗室

樣品檢驗報告

委託單位：國立中央大學	委託編號：YZ1130C0629
委託者地址：桃園市中壢區中南路 300 號	樣品基質：飲用水
受檢單位：國立中央大學	檢測目的：定檢
行業別：學校	採樣時間：113年02月19日10時52分
採樣地點：科四館 5F 理 22	收樣時間：113年02月19日
採樣單位：元智大學環科中心	報告日期：113年02月22日
採樣方法：NIEA W101.56A	報告編號：C1130629-91
採樣行程代碼：---	

樣品報告編號		C1130219DC				檢驗方法	環保署飲用水標準值	備註欄
原樣名稱或編號		飲水機						
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據			
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	113年02月19日 18時30分	LES Endo Agar	1倍/0.0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								

