

飲用水檢測報告

公私場所名稱： 國立臺南大學

樣品編號： 113H1144~113H1159

樣品名稱： 飲用水

檢測公司名稱： 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

採樣日期： 113 年 09 月 02 日

報告日期： 113 年 09 月 13 日



九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

地址:桃園市龍潭區工五路90巷49號 TEL:(03)499-0016 FAX:(03)499-0017

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001A號(原環署環檢字第001A號)



行程編號代碼: EADW24090001

### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 國立臺南大學

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 張光永

樣品編號: 113H1144 報告編號: EA-113H1144A 採樣開始: 113年09月02日 10:32

樣品名稱: 飲用水 採樣結束: 113年09月02日 10:35

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 派人採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月13日

採樣位置: 文薈樓 B2

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
飲用水水質採樣(不含自來水系統裏層水採樣)	—	—	NIEA W101.57A	
	以下空白			

備註: \*大腸桿菌群委託九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心分析,其檢測值詳見附件委外報告。\*樣品接收時間為委外分析單位收樣時間。



九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

地址:桃園市龍潭區工五路90巷49號 TEL:(03)499-0016 FAX:(03)499-0017

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001A號(原環署環檢字第001A號)



行程編號代碼:EADW24090001

### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 國立臺南大學

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 張光永

樣品編號: 113H1145 報告編號: EA-113H1145A 採樣開始: 113年09月02日 10:17

樣品名稱: 飲用水 採樣結束: 113年09月02日 10:20

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 派人採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月13日

採樣位置: 文蒼樓 1F

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
飲用水水質採樣(不含自來水系統裏層水採樣)	-	-	NIEA W101.57A	
	以下空白			

備註: \* 大腸桿菌群委託九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心分析, 其檢測值詳見附件委外報告。\* 樣品接收時間為委外分析單位收樣時間。



九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

地址:桃園市龍潭區工五路90巷49號 TEL:(03)499-0016 FAX:(03)499-0017

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001A號(原環署環檢字第001A號)



行程編號代碼: EADW24090001

### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 國立臺南大學  
 採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 張光永  
 樣品編號: 113H1146 報告編號: EA-113H1146A 採樣開始: 113年09月02日 10:02  
 樣品名稱: 飲用水 採樣結束: 113年09月02日 10:05  
 樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30  
 取樣方式: 派人採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月13日  
 採樣位置: 文薈樓 3F  
 採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
飲用水水質採樣(不含自來水系統裏層水採樣)	—	—	NIEA W101.57A	
	以下空白			

備註: \*大腸桿菌群委託九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心分析,其檢測值詳見附件委外報告。\*樣品接收時間為委外分析單位收樣時間。



九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

地址:桃園市龍潭區工五路90巷49號 TEL:(03)499-0016 FAX:(03)499-0017

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001A號(原環署環檢字第001A號)



行程編號代碼: EADW24090001

### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 國立臺南大學

---

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 張光永

樣品編號: 113H1147 報告編號: EA-113H1147A 採樣開始: 113年09月02日 09:57

樣品名稱: 飲用水 採樣結束: 113年09月02日 10:00

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 派人採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月13日

採樣位置: 文薈樓 4F

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
飲用水水質採樣(不含自來水系統裏層水採樣)	—	—	NIEA W101.57A	
	以下空白			

備註: \*大腸桿菌群委託九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心分析,其檢測值詳見附件委外報告。\*樣品接收時間為委外分析單位收樣時間。



九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

地址:桃園市龍潭區工五路90巷49號 TEL:(03)499-0016 FAX:(03)499-0017

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001A號(原環署環檢字第001A號)



行程編號代碼: EADW24090001

### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 國立臺南大學

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

聯絡人員: 張光永

樣品編號: 113H1148

報告編號: EA-113H1148A

採樣開始: 113年09月02日 10:27

樣品名稱: 飲用水

採樣結束: 113年09月02日 10:30

樣品特性: 液態

檢測目的: 定期檢測

收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 派人採樣

採樣方法: NIEA W101.57A

報告日期: 113年09月13日

採樣位置: 增設文蒼樓 B1F

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
飲用水水質採樣(不含自來水系統裏層水採樣)	—	—	NIEA W101.57A	
	以下空白			

備註: \*大腸桿菌群委託九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心分析,其檢測值詳見附件委外報告。\*樣品接收時間為委外分析單位收樣時間。



九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

地址:桃園市龍潭區工五路90巷49號 TEL:(03)499-0016 FAX:(03)499-0017

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001A號(原環署環檢字第001A號)



行程編號代碼: EADW24090001

### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 國立臺南大學

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

聯絡人員: 張光永

樣品編號: 113H1149 報告編號: EA-113H1149A

採樣開始: 113年09月02日 10:22

樣品名稱: 飲用水

採樣結束: 113年09月02日 10:25

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測

收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 派人採樣 採樣方法: NIEA W101.57A

報告日期: 113年09月13日

採樣位置: 增設文蒼樓 1F

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
飲用水水質採樣(不含自來水系統裏層水採樣)	—	—	NIEA W101.57A	
	以下空白			

備註: \*大腸桿菌群委託九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心分析,其檢測值詳見附件委外報告。\*樣品接收時間為委外分析單位收樣時間。



### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 國立臺南大學

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

聯絡人員: 張光永

樣品編號: 113H1150

報告編號: EA-113H1150A

採樣開始: 113年09月02日 10:12

樣品名稱: 飲用水

採樣結束: 113年09月02日 10:15

樣品特性: 液態

檢測目的: 定期檢測

收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 派人採樣

採樣方法: NIEA W101.57A

報告日期: 113年09月13日

採樣位置: 增設文薈樓 2F

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
飲用水水質採樣(不含自來水系統裏層水採樣)	—	—	NIEA W101.57A	
	以下空白			

備註: \*大腸桿菌群委託九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心分析,其檢測值詳見附件委外報告。\*樣品接收時間為委外分析單位收樣時間。





九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

地址:桃園市龍潭區工五路90巷49號 TEL:(03)499-0016 FAX:(03)499-0017

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001A號(原環署環檢字第001A號)



行程編號代碼: EADW24090001

### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 國立臺南大學

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

聯絡人員: 張光永

樣品編號: 113H1151

報告編號: EA-113H1151A

採樣開始: 113年09月02日 10:07

樣品名稱: 飲用水

採樣結束: 113年09月02日 10:10

樣品特性: 液態

檢測目的: 定期檢測

收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 派人採樣

採樣方法: NIEA W101.57A

報告日期: 113年09月13日

採樣位置: 增設文蒼樓 3F

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
飲用水水質採樣(不含自來水系統裏層水採樣)	—	—	NIEA W101.57A	
	以下空白			

備註: \*大腸桿菌群委託九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心分析,其檢測值詳見附件委外報告。\*樣品接收時間為委外分析單位收樣時間。



九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

地址: 桃園市龍潭區工五路90巷49號 TEL: (03)499-0016 FAX: (03)499-0017

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第001A號(原環署環檢字第001A號)



行程編號代碼: EADW24090001

### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 國立臺南大學

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

聯絡人員: 張光永

樣品編號: 113H1152 報告編號: EA-113H1152A

採樣開始: 113年09月02日 09:26

樣品名稱: 飲用水

採樣結束: 113年09月02日 09:29

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測

收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 派人採樣 採樣方法: NIEA W101.57A

報告日期: 113年09月13日

採樣位置: 誠正樓 4F

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
飲用水水質採樣(不含自來水系統裏層水採樣)	—	—	NIEA W101.57A	
	以下空白			

備註: \*大腸桿菌群委託九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心分析, 其檢測值詳見附件委外報告。\* 樣品接收時間為委外分析單位收樣時間。



# 飲用水樣品檢驗報告

委託單位： 國立臺南大學

採樣單位： 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員： 張光永

樣品編號： 113H1153 報告編號： EA-113H1153A 採樣開始： 113年09月02日 09:21

樣品名稱： 飲用水 採樣結束： 113年09月02日 09:24

樣品特性： 液態 檢測目的： 定期檢測 收樣時間： 113年09月02日 14:30

取樣方式： 派人採樣 採樣方法： NIEA W101.57A 報告日期： 113年09月13日

採樣位置： 誠正樓 5F

採樣地址： 台南市中西區樹林街二段33號

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
飲用水水質採樣(不含自來水系統裏層水採樣)	—	—	NIEA W101.57A	
	以下空白			

備註： \* 大腸桿菌群委託九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心分析，其檢測值詳見附件委外報告。\* 樣品接收時間為委外分析單位收樣時間。



九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

地址:桃園市龍潭區工五路90巷49號 TEL:(03)499-0016 FAX:(03)499-0017

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001A號(原環署環檢字第001A號)



行程編號代碼: EADW24090001

### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 國立臺南大學

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

聯絡人員: 張光永

樣品編號: 113H1154 報告編號: EA-113H1154A

採樣開始: 113年09月02日 09:42

樣品名稱: 飲用水

採樣結束: 113年09月02日 09:45

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測

收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 派人採樣 採樣方法: NIEA W101.57A

報告日期: 113年09月13日

採樣位置: 雅音樓 1F

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
飲用水水質採樣(不含自來水系統裏層水採樣)	—	—	NIEA W101.57A	
	以下空白			

備註: \*大腸桿菌群委託九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心分析,其檢測值詳見附件委外報告。\*樣品接收時間為委外分析單位收樣時間。





九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

地址:桃園市龍潭區工五路90巷49號 TEL:(03)499-0016 FAX:(03)499-0017

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001A號(原環署環檢字第001A號)



行程編號代碼: EADW24090001

### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 國立臺南大學

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

聯絡人員: 張光永

樣品編號: 113H1156 報告編號: EA-113H1156A

採樣開始: 113年09月02日 09:47

樣品名稱: 飲用水

採樣結束: 113年09月02日 09:50

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測

收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 派人採樣 採樣方法: NIEA W101.57A

報告日期: 113年09月13日

採樣位置: 雅音樓 5F

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
飲用水水質採樣(不含自來水系統裏層水採樣)	-	-	NIEA W101.57A	
	以下空白			

備註: \*大腸桿菌群委託九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心分析,其檢測值詳見附件委外報告。\*樣品接收時間為委外分析單位收樣時間。



九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

地址:桃園市龍潭區工五路90巷49號 TEL:(03)499-0016 FAX:(03)499-0017

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001A號(原環署環檢字第001A號)



行程編號代碼: EADW24090001



## 飲用水樣品檢驗報告

委託單位: 國立臺南大學

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

聯絡人員: 張光永

樣品編號: 113H1157 報告編號: EA-113H1157A

採樣開始: 113年09月02日 09:16

樣品名稱: 飲用水

採樣結束: 113年09月02日 09:19

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測

收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 派人採樣 採樣方法: NIEA W101.57A

報告日期: 113年09月13日

採樣位置: 格致樓 5F

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
飲用水水質採樣(不含自來水系統裏層水採樣)	—	—	NIEA W101.57A	
	以下空白			

備註: \* 大腸桿菌群委託九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心分析, 其檢測值詳見附件委外報告。\* 樣品接收時間為委外分析單位收樣時間。



九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心  
 地址:桃園市龍潭區工五路90巷49號 TEL:(03)499-0016 FAX:(03)499-0017  
 環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001A號(原環署環檢字第001A號)



行程編號代碼: EADW24090001

## 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 國立臺南大學

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 張光永

樣品編號: 113H1158 報告編號: EA-113H1158A 採樣開始: 113年09月02日 09:31

樣品名稱: 飲用水 採樣結束: 113年09月02日 09:34

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 派人採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月13日

採樣位置: 美術館 1F

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
飲用水水質採樣(不含自來水系統裏層水採樣)	—	—	NIEA W101.57A	
	以下空白			

備註: \*大腸桿菌群委託九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心分析,其檢測值詳見附件委外報告。\*樣品接收時間為委外分析單位收樣時間。





九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

地址:桃園市龍潭區工五路90巷49號 TEL:(03)499-0016 FAX:(03)499-0017

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001A號(原環署環檢字第001A號)



行程編號代碼: EADW24090001

### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 國立臺南大學

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

聯絡人員: 張光永

樣品編號: 113H1159

報告編號: EA-113H1159A

採樣開始: 113年09月02日 09:36

樣品名稱: 飲用水

採樣結束: 113年09月02日 09:39

樣品特性: 液態

檢測目的: 定期檢測

收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 派人採樣

採樣方法: NIEA W101.57A

報告日期: 113年09月13日

採樣位置: 美術館 2F

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
飲用水水質採樣(不含自來水系統裏層水採樣)	—	—	NIEA W101.57A	
	以下空白			

備註: \*大腸桿菌群委託九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心分析,其檢測值詳見附件委外報告。\*樣品接收時間為委外分析單位收樣時間。



九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

地址:桃園市龍潭區工五路90巷49號 TEL:(03)499-0016 FAX:(03)499-0017

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001A號(原環署環檢字第001A號)



行程編號代碼:EADW24090001

### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 國立臺南大學

聲明書: (一)茲保證本報告內容完全依照環境部及有關機關之標準方法及品保品管等相關規定,秉持公正、誠實進行採樣、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所為之行政處分及刑事處罰。

(二)吾人瞭解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。

備註: 1.本報告書共 17 頁,分離使用無效,未有報告簽署人及主任簽核,視同無效。  
 2.檢驗值低於方法偵測極限(MDL)時以"ND"表示,並備註MDL值,低於檢量下限時備註<檢量下限濃度值。  
 3.本報告僅對該樣品負責,並不得隨意複製及作為宣傳廣告用。

報告書專用章  
 九連環境開發(股)公司  
 負責人:宮本俊明  
 檢驗室主任:張光永

負責人(蓋章):

檢驗室主任(簽章):

無機檢測類報告  
簽署人簽章:

EAI-03

飲用水現場採樣記錄表

運送人員：連宏祥

樣品編號：113H1144-113H1153

接收人員：\_\_\_\_\_

劉  
2024.9.02  
堯好

廠商名稱	<u>臺南大學(府城校區)</u>	採樣日期	<u>113.09.02</u>	採樣時間	<u>09:21-10:35</u>
採樣地址	<u>台南市中西區樹林街二段33號</u>	氣候	<input checked="" type="checkbox"/> 晴 <input type="checkbox"/> 陰		
採樣人員	<u>連宏祥 堯好</u>	會同人員	<u>李美慧</u>		
採樣位置	<u>★</u>				

緩衝溶液編號	緩衝溶液 pH	零電位規範 -25 ~ +25 mV	斜率規範 -56 ~ -61 mV	查核緩衝液編號 及 pH 確認值		樣品 pH / 溫度 °C
BL -	/ °C			BL -	BL -	/ °C
BL -	/ °C			/ °C	/ °C	/ °C

自由有效餘氯 標準品批號：_____ 標準品保存期限：_____
(儀器序號 _____) 樣品濃度：_____ mg/L
稀釋倍數：_____ 稀釋後濃度：_____ mg/L, 稀釋過程：將 _____ mL 之樣品以試劑水定量至 _____ mL

餘氯標準品濃度 A mg/L	測試結果 B mg/L	誤差% (B-A) * 100 / A	LBK mg/L	MDL
ICV		(< ±15%)	(< 2MDL)	0.02 mg/L
QC		(< ±15%)		

保存方式	微生物溫度計編號：( <u>TE 010</u> )
------	----------------------------

空白樣品	<input checked="" type="checkbox"/> 大腸桿菌群 <input checked="" type="checkbox"/> 總菌落數 TBK、時間( <u>08:30-11:19</u> )、稀釋水編號(T <u>1305-2203</u> )
	<input type="checkbox"/> 大腸桿菌群 <input type="checkbox"/> 總菌落數 FBK、時間( <u>★</u> )、稀釋水編號(T <u>★</u> )
	一般樣品 <input type="checkbox"/> FBK <input type="checkbox"/> EBK <input type="checkbox"/> TBK

樣品瓶序號	1	2	3	4	5
容 器	玻璃瓶				
	PE 瓶				
	滅菌袋				
	體積(mL)				

分析項目					
水體外觀	<input type="checkbox"/> 澄清 <input type="checkbox"/> 混濁 <input type="checkbox"/> 微濁 顏色： 味道：	<input type="checkbox"/> 澄清 <input type="checkbox"/> 混濁 <input type="checkbox"/> 微濁 顏色： 味道：	<input type="checkbox"/> 澄清 <input type="checkbox"/> 混濁 <input type="checkbox"/> 微濁 顏色： 味道：	<input type="checkbox"/> 澄清 <input type="checkbox"/> 混濁 <input type="checkbox"/> 微濁 顏色： 味道：	<input type="checkbox"/> 澄清 <input type="checkbox"/> 混濁 <input type="checkbox"/> 微濁 顏色： 味道：
樣品保存方法					

保存方法 S：加硫酸使 pH < 2。 V：加維他命 C。 N：加硝酸使 pH < 2。 T：4°C 保存。  
代號說明 H：加鹽酸使 pH < 2。 D：加硫代硫酸鈉。 B：加氫氧化鈉使 pH > 12。

審核人員：堯好 王  
2024.9.02  
第 1 頁(共 2 頁)

飲用水現場採樣記錄表(續)

1. 檢測目的：(檢測目的不同者，請分別填寫此表)

依飲用水管理條例第十二之規定辦理(定期檢測)

依飲用水管理條例施行細則第十八條規定辦理(限期改善檢驗)

2. 分析項目：(1)大腸桿菌群，總菌落數

3. 樣品容器： 無菌袋 250mL 以上， 無菌瓶， 其他

二、檢測資料

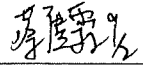

1.  以自來水為水源水、2.  社區自設公共給水、3.  非以自來水為水源

樣品編號	餘氯		採樣位置或飲水機編號	採樣時間
	無	有		
113H1144			文馨樓 B2	10:32 - 10:35
113H1145			文馨樓 1F	10:19 - 10:20
113H1146			文馨樓 3F	10:02 - 10:05
113H1147			文馨樓 4F	09:57 - 10:00
113H1148			增設文馨樓 B1F	10:27 - 10:30
113H1149			增設文馨樓 1F	10:22 - 10:25
113H1150			增設文馨樓 2F	10:12 - 10:15
113H1151			增設文馨樓 3F	10:07 - 10:10
113H1152			誠正樓 4F	09:26 - 09:29
113H1153			誠正樓 5F	09:21 - 09:24

三、採樣程序

說明：請採樣人員依採樣程序執行，並請會同人員確實查核無誤後簽名。

	是	否
1. 採樣單位是否有飲用水採樣認證許可（環署環檢字第 001 號）	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. 確認採樣點編號或位置是否正確	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. 確認採樣點之出水溫度是否小於 90°C（大於 90°C 免檢測）	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. 出水口須選擇消毒方式處理	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. 取樣前排水時間須至少 20 秒且肉眼觀察無異狀	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. 是否須執行自由有效餘氯確認（自設公共給水者須執行）	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
7. 微生物之樣品須以無菌袋或滅菌瓶盛裝	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. 樣品採集後，須立即貼上採樣標籤及封條	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. 樣品採集後，須立即存放於冷藏櫃中	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. 其他（是否執行硝酸鹽氮及砷之檢測（須檢測水源者）	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

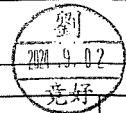
審核人員：  

飲用水現場採樣記錄表

運送人員：連宏祥

樣品編號：113H1154-113H1159

接收人員：劉堯堯



廠商名稱	國立臺南大學(府城校區)	採樣日期	113.09.02	採樣時間	07:16-07:55
採樣地址	台南市中西區樹林街二段33號	氣候	<input checked="" type="checkbox"/> 晴 <input type="checkbox"/> 陰		
採樣人員	連宏祥 壽堯堯	會同人員	李美慧		
採樣位置	* 水				

緩衝溶液編號	緩衝溶液 pH	零電位規範 -25 ~ +25 mV	斜率規範 -56 ~ -61 mV	查核緩衝液編號 及 pH 確認值		樣品 pH / 溫度 °C
BL -	/ °C			BL -	BL -	/ °C
BL -	/ °C			/ °C	/ °C	/ °C

自由有效餘氯 標準品批號：\_\_\_\_\_ 標準品保存期限：\_\_\_\_\_

(儀器序號) 樣品濃度：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ mg/L

稀釋倍數：\_\_\_\_\_ 稀釋後濃度：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ mg/L · 稀釋過程：將 \_\_\_\_\_ mL 之樣品以試劑水定量至 \_\_\_\_\_ mL

餘氯標準品濃度 A mg/L	測試結果 B mg/L	誤差% (B-A) * 100 / A	LBK mg/L	MDL
ICV		(< ±15%)	(< 2MDL)	0.02 mg/L
QC		(< ±15%)		

保存方式 微生物溫度計編號：(TE010) 07:16-07:19 批

空白樣品 大腸桿菌群 總菌落數 TBK、時間(08:30-11:19)、稀釋水編號(T13052203)

大腸桿菌群 總菌落數 FBK、時間(\*), 稀釋水編號(T\*)

一般樣品 FBK EBK TBK

樣品瓶序號	1	2	3	4	5
容 器	玻璃瓶				
	PE 瓶				
	滅菌袋				
	體積(mL)				
分析項目					
水體外觀	<input type="checkbox"/> 澄清 <input type="checkbox"/> 混濁 <input type="checkbox"/> 微濁 顏色： 味道：	<input type="checkbox"/> 澄清 <input type="checkbox"/> 混濁 <input type="checkbox"/> 微濁 顏色： 味道：	<input type="checkbox"/> 澄清 <input type="checkbox"/> 混濁 <input type="checkbox"/> 微濁 顏色： 味道：	<input type="checkbox"/> 澄清 <input type="checkbox"/> 混濁 <input type="checkbox"/> 微濁 顏色： 味道：	<input type="checkbox"/> 澄清 <input type="checkbox"/> 混濁 <input type="checkbox"/> 微濁 顏色： 味道：
樣品保存方法					
保存方法 代號說明	S：加硫酸使 pH < 2。 V：加維他命 C。 N：加硝酸使 pH < 2。 T：4°C 保存。 H：加鹽酸使 pH < 2。 D：加硫代硫酸鈉。 B：加氫氧化鈉使 pH > 12。				

審核人員：壽堯堯



飲用水現場採樣記錄表(續)

1. 檢測目的：(檢測目的不同者，請分別填寫此表)

依飲用水管理條例第十二之規定辦理(定期檢測)

依飲用水管理條例施行細則第十八條規定辦理(限期改善檢驗)

2. 分析項目：(1)大腸桿菌群，總菌落數

3. 樣品容器： 無菌袋 250mL 以上， 無菌瓶， 其他

二、檢測資料


1.  以自來水為水源水、2.  社區自設公共給水、3.  非以自來水為水源

樣品編號	餘氯		採樣位置或飲水機編號	採樣時間
	無	有		
113H1154		/	雅音樓 1F	09:42 - 09:45
113H1155		/	雅音樓 2F	09:52 - 09:55
113H1156		/	雅音樓 5F	09:47 - 09:50
113H1157		/	格致樓 5F	09:16 - 09:19
113H1158		/	美術館 1F	09:31 - 09:34
113H1159		/	美術館 2F	09:36 - 09:39

三、採樣程序

說明：請採樣人員依採樣程序執行，並請會同人員確實查核無誤後簽名。

- |                                     |                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
|                                     | 是                                   | 否                                   |
| 1. 採樣單位是否有飲用水採樣認證許可（環署環檢字第 001 號）   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| 2. 確認採樣點編號或位置是否正確                   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| 3. 確認採樣點之出水溫度是否小於 90°C（大於 90°C 免檢測） | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| 4. 出水口須選擇消毒方式處理                     | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| 5. 取樣前排水時間須至少 20 秒且肉眼觀察無異狀          | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| 6. 是否須執行自由有效餘氯確認（自設公共給水者須執行）        | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 7. 微生物之樣品須以無菌袋或滅菌瓶盛裝                | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| 8. 樣品採集後，須立即貼上採樣標籤及封條               | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| 9. 樣品採集後，須立即存放於冷藏櫃中                 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            |
| 10. 其他（是否執行硝酸鹽氮及砷之檢測（須檢測水源者）        | <input type="checkbox"/>            | <input checked="" type="checkbox"/> |

審核人員： 李俊豪 



九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心

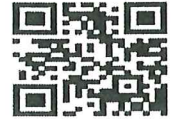
檢 驗 報 告

樣品編號： 113H0342-113H0357

採樣日期： 113年09月02日



### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 潘育慶

樣品編號: 113H0342 報告編號: MJ-113H0342A 採樣開始: 113年09月02日 10:32

樣品名稱: 飲用水(113H1144) 採樣結束: 113年09月02日 10:35

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 自行採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月09日

採樣位置: 國立臺南大學【文薈樓 B2】

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

大腸桿菌群: 開始培養時間: 1130902 16:25 結束培養時間: 1130903 14:36 培養基名稱: m-Endo agar LES

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1	CFU/100mL	NIEA E230.55B	
	以下空白			





### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位： 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

採樣單位： 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員： 潘育慶

樣品編號： 113H0343 報告編號： MJ-113H0343A 採樣開始： 113年09月02日 10:17

樣品名稱： 飲用水(113H1145) 採樣結束： 113年09月02日 10:20

樣品特性： 液態 檢測目的： 定期檢測 收樣時間： 113年09月02日 14:30

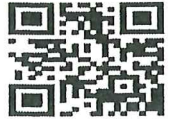
取樣方式： 自行採樣 採樣方法： NIEA W101.57A 報告日期： 113年09月09日

採樣位置： 國立臺南大學【文薈樓 1F】

採樣地址： 台南市中西區樹林街二段33號

大腸桿菌群： 開始培養時間： 1130902 16:25 結束培養時間： 1130903 14:36 培養基名稱： m-Endo agar LES

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1	CFU/100mL	NIEA E230.55B	
	以下空白			



### 飲用水樣品檢驗報告

委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 潘育慶

樣品編號: 113H0344 報告編號: MJ-113H0344A 採樣開始: 113年09月02日 10:02

樣品名稱: 飲用水(113H1146) 採樣結束: 113年09月02日 10:05

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 自行採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月09日

採樣位置: 國立臺南大學【文薈樓 3F】

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

大腸桿菌群: 開始培養時間: 1130902 16:25 結束培養時間: 1130903 14:36 培養基名稱: m-Endo agar LES

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1	CFU/100mL	NIEA E230.55B	
	以下空白			



九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心  
 地址:高雄市仁武區鳳仁路360號 TEL:(07)371-9795 FAX:(07)371-9735  
 環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001B號(原環署環檢字第001B號)



行程編號代碼: EADW24090001



## 飲用水樣品檢驗報告

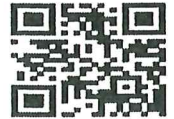
委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心			
採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心		聯絡人員: 潘育慶	
樣品編號: 113H0345	報告編號: MJ-113H0345A	採樣開始: 113年09月02日 09:57	
樣品名稱: 飲用水(113H1147)		採樣結束: 113年09月02日 10:00	
樣品特性: 液態	檢測目的: 定期檢測	收樣時間: 113年09月02日 14:30	
取樣方式: 自行採樣	採樣方法: NIEA W101.57A	報告日期: 113年09月09日	
採樣位置: 國立臺南大學【文蒼樓 4F】			
採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號			
大腸桿菌群: 開始培養時間: 1130902 16:25 結束培養時間: 1130903 14:36 培養基名稱: m-Endo agar LES			



檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1	CFU/100mL	NIEA E230.55B	
	以下空白			



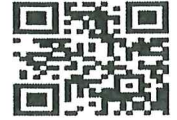
行程編號代碼: EADW24090001



### 飲用水樣品檢驗報告

委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心  
 採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 潘育慶  
 樣品編號: 113H0346 報告編號: MJ-113H0346A 採樣開始: 113年09月02日 10:27  
 樣品名稱: 飲用水(113H1148) 採樣結束: 113年09月02日 10:30  
 樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30  
 取樣方式: 自行採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月09日  
 採樣位置: 國立臺南大學【增設文薈樓 B1F】  
 採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號  
 大腸桿菌群: 開始培養時間: 1130902 16:25 結束培養時間: 1130903 14:36 培養基名稱: m-Endo agar LES

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1	CFU/100mL	NIEA E230.55B	
	以下空白			



### 飲用水樣品檢驗報告

委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 潘育慶

樣品編號: 113H0347 報告編號: MJ-113H0347A 採樣開始: 113年09月02日 10:22

樣品名稱: 飲用水(113H1149) 採樣結束: 113年09月02日 10:25

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 自行採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月09日

採樣位置: 國立臺南大學【增設文薈樓 1F】

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

大腸桿菌群: 開始培養時間: 1130902 16:25 結束培養時間: 1130903 14:36 培養基名稱: m-Endo agar LES

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1 以下空白	CFU/100mL	NIEA E230.55B	



九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心

地址:高雄市仁武區鳳仁路360號 TEL:(07)371-9795 FAX:(07)371-9735

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001B號(原環署環檢字第001B號)



行程編號代碼:EADW24090001

## 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 潘育慶

樣品編號: 113H0348 報告編號: MJ-113H0348A 採樣開始: 113年09月02日 10:12

樣品名稱: 飲用水(113H1150) 採樣結束: 113年09月02日 10:15

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 自行採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月09日

採樣位置: 國立臺南大學【增設文薈樓 2F】

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

大腸桿菌群: 開始培養時間: 1130902 16:25 結束培養時間: 1130903 14:36 培養基名稱: m-Endo agar LES

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1	CFU/100mL	NIEA E230.55B	
	以下空白			



## 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 潘育慶

樣品編號: 113H0349 報告編號: MJ-113H0349A 採樣開始: 113年09月02日 10:07

樣品名稱: 飲用水(113H1151) 採樣結束: 113年09月02日 10:10

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 自行採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月09日

採樣位置: 國立臺南大學【增設文薈樓 3F】

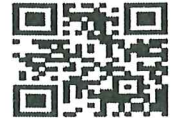
採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

大腸桿菌群: 開始培養時間: 1130902 16:25 結束培養時間: 1130903 14:36 培養基名稱: m-Endo agar LES

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1	CFU/100mL	NIEA E230.55B	
	以下空白			



### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

---

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 潘育慶

樣品編號: 113H0350 報告編號: MJ-113H0350A 採樣開始: 113年09月02日 09:26

樣品名稱: 飲用水(113H1152) 採樣結束: 113年09月02日 09:29

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 自行採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月09日

採樣位置: 國立臺南大學【誠正樓 4F】

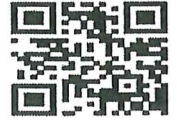
採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

大腸桿菌群: 開始培養時間: 1130902 16:25 結束培養時間: 1130903 14:36 培養基名稱: m-Endo agar LES



檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1	CFU/100mL	NIEA E230.55B	
	以下空白			





### 飲用水樣品檢驗報告

委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 潘育慶

樣品編號: 113H0351 報告編號: MJ-113H0351A 採樣開始: 113年09月02日 09:21

樣品名稱: 飲用水(113H1153) 採樣結束: 113年09月02日 09:24

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 自行採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月09日

採樣位置: 國立臺南大學【誠正樓 5F】

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

大腸桿菌群: 開始培養時間: 1130902 16:25 結束培養時間: 1130903 14:36 培養基名稱: m-Endo agar LES

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1	CFU/100mL	NIEA E230.55B	
	以下空白			



九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心

地址:高雄市仁武區鳳仁路360號 TEL:(07)371-9795 FAX:(07)371-9735

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001B號(原環署環檢字第001B號)



行程編號代碼: EADW24090001

### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 潘育慶

樣品編號: 113H0352 報告編號: MJ-113H0352A 採樣開始: 113年09月02日 09:42

樣品名稱: 飲用水(113H1154) 採樣結束: 113年09月02日 09:45

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 自行採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月09日

採樣位置: 國立臺南大學【雅音樓 1F】

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

大腸桿菌群: 開始培養時間: 1130902 16:25 結束培養時間: 1130903 14:36 培養基名稱: m-Endo agar LES



檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1 以下空白	CFU/100mL	NIEA E230.55B	



### 飲用水樣品檢驗報告



委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 潘育慶

樣品編號: 113H0353 報告編號: MJ-113H0353A 採樣開始: 113年09月02日 09:52

樣品名稱: 飲用水(113H1155) 採樣結束: 113年09月02日 09:55

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 自行採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月09日

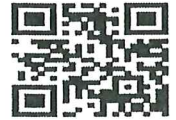
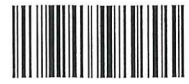
採樣位置: 國立臺南大學【雅音樓 2F】

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

大腸桿菌群: 開始培養時間: 1130902 16:25 結束培養時間: 1130903 14:36 培養基名稱: m-Endo agar LES



檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1	CFU/100mL	NIEA E230.55B	
	以下空白			



### 飲用水樣品檢驗報告

委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

聯絡人員: 潘育慶

樣品編號: 113H0354 報告編號: MJ-113H0354A

採樣開始: 113年09月02日 09:47

樣品名稱: 飲用水(113H1156)

採樣結束: 113年09月02日 09:50

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測

收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 自行採樣 採樣方法: NIEA W101.57A

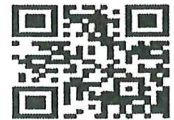
報告日期: 113年09月09日

採樣位置: 國立臺南大學【雅音樓 5F】

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

大腸桿菌群: 開始培養時間: 1130902 16:25 結束培養時間: 1130903 14:36 培養基名稱: m-Endo agar LES

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1	CFU/100mL	NIEA E230.55B	
	以下空白			



### 飲用水樣品檢驗報告

委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 潘育慶

樣品編號: 113H0355 報告編號: MJ-113H0355A 採樣開始: 113年09月02日 09:16

樣品名稱: 飲用水(113H1157) 採樣結束: 113年09月02日 09:19

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 自行採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月09日

採樣位置: 國立臺南大學【格致樓 5F】

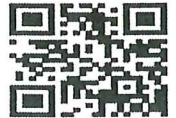
採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

大腸桿菌群: 開始培養時間: 1130902 16:25 結束培養時間: 1130903 14:36 培養基名稱: m-Endo agar LES

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1	CFU/100mL	NIEA E230.55B	
	以下空白			



行程編號代碼: EADW24090001



## 飲用水樣品檢驗報告

委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心

聯絡人員: 潘育慶

樣品編號: 113H0356 報告編號: MJ-113H0356A

採樣開始: 113年09月02日 09:31

樣品名稱: 飲用水(113H1158)

採樣結束: 113年09月02日 09:34

樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測

收樣時間: 113年09月02日 14:30

取樣方式: 自行採樣 採樣方法: NIEA W101.57A

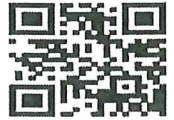
報告日期: 113年09月09日

採樣位置: 國立臺南大學【美術館 1F】

採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號

大腸桿菌群: 開始培養時間: 1130902 16:25 結束培養時間: 1130903 14:36 培養基名稱: m-Endo agar LES

檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1	CFU/100mL	NIEA E230.55B	
	以下空白			



## 飲用水樣品檢驗報告

委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心  
採樣單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心 聯絡人員: 潘育慶  
樣品編號: 113H0357 報告編號: MJ-113H0357A 採樣開始: 113年09月02日 09:36  
樣品名稱: 飲用水(113H1159) 採樣結束: 113年09月02日 09:39  
樣品特性: 液態 檢測目的: 定期檢測 收樣時間: 113年09月02日 14:30  
取樣方式: 自行採樣 採樣方法: NIEA W101.57A 報告日期: 113年09月09日  
採樣位置: 國立臺南大學【美術館 2F】  
採樣地址: 台南市中西區樹林街二段33號  
大腸桿菌群: 開始培養時間: 1130902 16:25 結束培養時間: 1130903 14:36 培養基名稱: m-Endo agar LES



檢驗項目	檢驗值	單位	檢驗方法	備註
大腸桿菌群	<1	CFU/100mL	NIEA E230.55B	
	以下空白			



九連環境開發股份有限公司-高雄檢驗中心

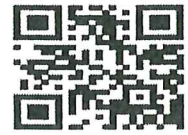
地址:高雄市仁武區鳳仁路360號 TEL:(07)371-9795 FAX:(07)371-9735

環境部許可證字號:環境部國環檢證字第001B號(原環署環檢字第001B號)



行程編號代碼:EADW24090001

### 飲用水 樣品檢驗報告



委託單位: 九連環境開發股份有限公司-桃園檢驗中心



聲明書: (一)茲保證本報告內容完全依照環境部及有關機關之標準方法及品保品管等相關規定,秉持公正、誠實進行採樣、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所為之行政處分及刑事處罰。

(二)吾人瞭解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。

- 備註:
- 1.本報告書共 17 頁,分離使用無效,未有報告簽署人及主任簽核,視同無效。
  - 2.檢驗值低於方法偵測極限(MDL)時以"ND"表示,並備註MDL值,低於檢量下限時備註<檢量下限濃度值。
  - 3.本樣品係由客戶自行採樣,樣品基本資料均由委方或採樣方提供,本報告僅對該樣品分析數據負責,僅適用於接收之樣品,且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。
  - 4.大腸桿菌群之標準值為 6 CFU/100mL。

負責人(蓋章):

檢驗室主任(簽章):



無機檢測類

報告簽署人(簽章):

MJI-02



飲用水中大腸桿菌群(濾膜法)檢驗紀錄表

開始培養日期/時間: 1130902 / 16:25 計數日期/時間: 1130903 / 14:36

檢驗方法: NIEA E230 培養基: m-Endo agar LES 培養時間: 24 ± 2 小時 頁數: 18

樣品編號	採樣日期 / 時間	具金屬光澤之菌落數(個)		大腸桿菌群 (CFU/100mL)	對數 差異值 (R)
		X	Y		
LBK1	* / * : *	0	0	<1	*
113H0355 TBK	1130902 / 11:19	0	0	<1	0.0000
113H0342	1130902 / 11:14	0	0	<1	0.0000
113H0343	1130902 / 11:19	0	0	<1	0.0000
113H0344	1130902 / 11:09	0	0	<1	0.0000
113H0345	1130902 / 10:00	0	0	<1	0.0000
113H0346	1130902 / 10:30	0	0	<1	0.0000
113H0347	1130902 / 10:25	0	0	<1	0.0000
113H0348	1130902 / 10:15	0	0	<1	0.0000
113H0349	1130902 / 10:10	0	0	<1	0.0000
113H0350	1130902 / 09:29	0	0	<1	0.0000
113H0351	1130902 / 09:24	0	0	<1	0.0000
LBK2	* / * : *	0	0	<1	*
113H0352	1130902 / 09:45	0	0	<1	0.0000
113H0353	1130902 / 09:53	0	0	<1	0.0000
113H0354	1130902 / 09:50	0	0	<1	0.0000
113H0355	1130902 / 09:19	0	0	<1	0.0000
113H0356	1130902 / 09:34	0	0	<1	0.0000
113H0357	1130902 / 09:39	0	0	<1	0.0000
113H0358	1130902 / 11:14	0	0	<1	0.0000
113H0359	1130902 / 11:19	0	0	<1	0.0000
113H0360	1130902 / 11:09	0	0	<1	0.0000

計算公式: 大腸桿菌群(菌落數 CFU/100mL) = (X+Y) × 100 / (100+100)

式中: X、Y: 兩個培養皿具金屬光澤之菌落數

100: 試樣分析取樣體積(mL)

\*對數差異值(R)需符合年度管制值, 惟 2 重複菌落數(CFU)皆小於 20 時, 不在此限。

檢驗員: 吳若婕 1130903  
1130902

驗算員: 司徒長 1130904

審核人: 盧思瑾 1130904

# 國立臺南大學-採樣照片



日期 :	113.09.02
地點 :	文薈樓 B2
內容 :	監測情形



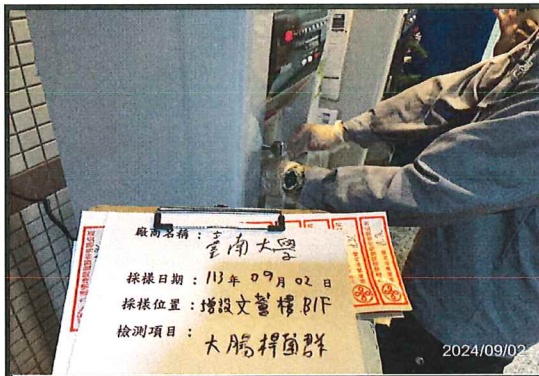
日期 :	113.09.02
地點 :	文薈樓 1F
內容 :	監測情形



日期 :	113.09.02
地點 :	文薈樓 3F
內容 :	監測情形



日期 :	113.09.02
地點 :	文薈樓 4F
內容 :	監測情形



日期 :	113.09.02
地點 :	增設文薈樓 B1F
內容 :	監測情形



日期 :	113.09.02
地點 :	增設文薈樓 1F
內容 :	監測情形

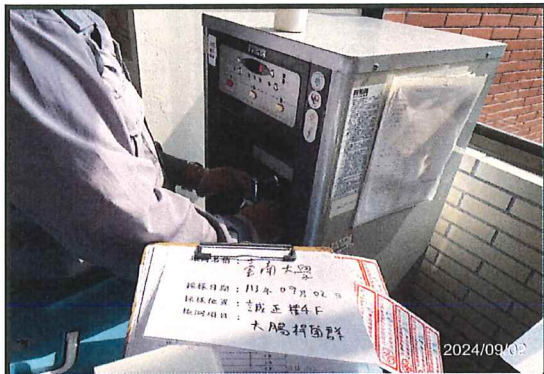


日期 :	113.09.02
地點 :	增設文薈樓 2F
內容 :	監測情形

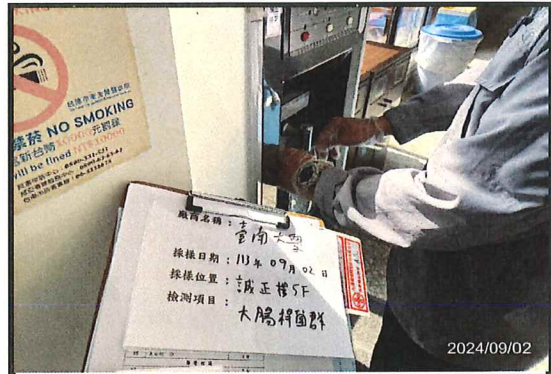


日期 :	113.09.02
地點 :	增設文薈樓 3F
內容 :	監測情形

# 國立臺南大學-採樣照片



日期 :	113.09.02
地點 :	誠正樓 4F
內容 :	監測情形



日期 :	113.09.02
地點 :	誠正樓 5F
內容 :	監測情形



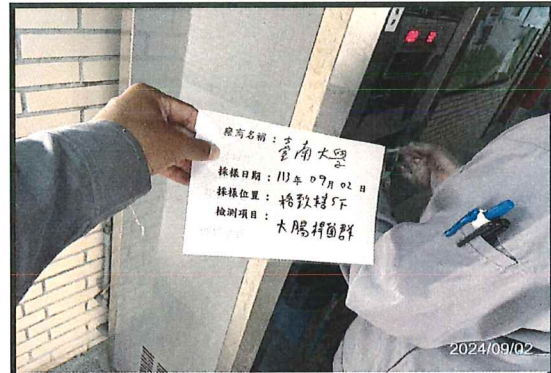
日期 :	113.09.02
地點 :	雅音樓 1F
內容 :	監測情形



日期 :	113.09.02
地點 :	雅音樓 2F
內容 :	監測情形



日期 :	113.09.02
地點 :	雅音樓 5F
內容 :	監測情形



日期 :	113.09.02
地點 :	格致樓 5F
內容 :	監測情形



日期 :	113.09.02
地點 :	美術館 1F
內容 :	監測情形



日期 :	113.09.02
地點 :	美術館 2F
內容 :	監測情形