

嘉南藥理大學 112 學年度 第三次水質抽檢機台

一、依據：依「飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法」第六條及第七～十一條規定執行飲用水設備之定期維護工作及辦理飲用水水質狀況檢測，至少應每隔三個月檢測一次，每次應執行抽驗台數之比例為總台數的八分之一台，未達一台以一台計，且採輪流、迴避前已完成檢驗設備之方式辦理。

二、水質採樣日期：113 年 3 月 11 日採樣。

三、本校飲水機共 288 臺，本次抽驗台數共 74 臺。

四、環保署現行飲用水水質標準：大腸桿菌群 \leq

6CFU/100mL

五、本次水質採樣結果：

校內飲水機：全部及格，結果詳見附件。

| 序號 | 棟別 | 編號 | 依據環保署飲用水水質標準 大腸桿菌群 \leq 6CFU/100mL |
|----|-----------|---------|---|
| | | | 測試結果 |
| 1 | A 行政大樓 | A103 | < 1 |
| 2 | A 行政大樓 | A203 | < 1 |
| 3 | B 松田大樓 | B101 | < 1 |
| 4 | B 松田大樓 | B205 | < 1 |
| 5 | C綜合教學大樓 | C107 | < 1 |
| 6 | C綜合教學大樓 | C118 | < 1 |
| 7 | Cs 教學實驗大樓 | Cs 2F | < 1 |
| 8 | D1 英傑三舍 | D1 2F | < 1 |
| 9 | D2 英傑一舍 | D2 2F | < 1 |
| 10 | D4 錦篆 A 棟 | D4 4F | < 1 |
| 11 | D4 錦篆 A 棟 | D4 9F | < 1 |
| 12 | D5 錦篆 B 棟 | D5 1F | < 1 |
| 13 | D5 錦篆 B 棟 | D5 2F | < 1 |
| 14 | D5 錦篆 B 棟 | D5 3F | < 1 |
| 15 | D6 錦篆 C 棟 | D6 1F | < 1 |
| 16 | D6 錦篆 C 棟 | D6 2F | < 1 |
| 17 | D6 錦篆 C 棟 | D6 3F | < 1 |
| 18 | D7 錦篆 D 棟 | D7 B1 | < 1 |
| 19 | D7 錦篆 D 棟 | D7 1F | < 1 |
| 20 | D7 錦篆 D 棟 | D7 2F | < 1 |
| 21 | D8 錦篆 E 棟 | D8 1F | < 1 |
| 22 | D8 錦篆 E 棟 | D8 2F | < 1 |
| 23 | D8 錦篆 E 棟 | D8 3F | < 1 |
| 24 | D9 錦篆 F 棟 | D9 1F | < 1 |
| 25 | D9 錦篆 F 棟 | D9 7F | < 1 |
| 26 | D10 錦篆 G棟 | D10 1F | < 1 |
| 27 | D10 錦篆 G棟 | D10 2F | < 1 |
| 28 | D10 錦篆 G棟 | D10 3F | < 1 |
| 29 | D11 英傑五舍 | D11 209 | < 1 |
| 30 | D11 英傑五舍 | D11 211 | < 1 |
| 31 | D11 英傑五舍 | D11 218 | < 1 |
| 32 | D11 英傑五舍 | D11 309 | < 1 |
| 33 | D11 英傑五舍 | D11 311 | < 1 |

| | | | |
|----|----------------|---------|-----|
| 34 | D11 英傑五舍 | D11 318 | < 1 |
| 35 | D12 英傑六舍 1~2F | D12 101 | < 1 |
| 36 | D12 英傑六舍 1~2F | D12 102 | < 1 |
| 37 | D12 英傑六舍 1~2F | D12 103 | < 1 |
| 38 | D12 英傑六舍 1~2F | D12 201 | < 1 |
| 39 | D12 英傑六舍 3~10F | D12 301 | < 1 |
| 40 | D12 英傑六舍 3~10F | D12 302 | < 1 |
| 41 | D12 英傑六舍 3~10F | D12 311 | < 1 |
| 42 | D12 英傑六舍 3~10F | D12 313 | < 1 |
| 43 | D12 英傑六舍 3~10F | D12 401 | < 1 |
| 44 | D12 英傑六舍 3~10F | D12 402 | < 1 |
| 45 | D12 英傑六舍 3~10F | D12 411 | < 1 |
| 46 | D12 英傑六舍 3~10F | D12 413 | < 1 |
| 47 | E 環境永續大樓 | E104 | < 1 |
| 48 | E 環境永續大樓 | E204 | < 1 |
| 49 | E 環境永續大樓 | E305 | < 1 |
| 50 | F 食品大樓暨實習藥廠 | F101 | < 1 |
| 51 | K 輝振大樓 | KB1 | < 1 |
| 52 | K 輝振大樓 | K1F | < 1 |
| 53 | K 輝振大樓 | K2F | < 1 |
| 54 | L 王趁紀念圖書館 | LB1 | < 1 |
| 55 | L 王趁紀念圖書館 | L1F | < 1 |
| 56 | L 王趁紀念圖書館 | L2F | < 1 |
| 57 | M 休閒理療暨研究大樓 | MB1(男) | < 1 |
| 58 | M 休閒理療暨研究大樓 | MB1(女) | < 1 |
| 59 | M 休閒理療暨研究大樓 | M1F | < 1 |
| 60 | N 李金星實驗大樓 | N102 | < 1 |
| 61 | N 李金星實驗大樓 | N104 | < 1 |
| 62 | Qs 資訊暨教學大樓(前棟) | Qs101 | < 1 |
| 63 | Qs 資訊暨教學大樓(前棟) | Qs102 | < 1 |
| 64 | Qs 資訊暨教學大樓(前棟) | Qs201 | < 1 |
| 65 | Qn 資訊暨教學大樓(後棟) | Qn1F | < 1 |
| 66 | Qn 資訊暨教學大樓(後棟) | Qn212 | < 1 |
| 67 | Qn 資訊暨教學大樓(後棟) | Qn215 | < 1 |
| 68 | Qn 資訊暨教學大樓(後棟) | Qn310 | < 1 |
| 69 | Qn 資訊暨教學大樓(後棟) | Qn317 | < 1 |

| | | | |
|----|---------------|----------|-----|
| 70 | Qn資訊暨教學大樓(後棟) | Qn411 | < 1 |
| 71 | U 紹宗體育館 | U12 | < 1 |
| 72 | Y 幼保大樓 | Y1F | < 1 |
| 73 | Y 幼保大樓 | Y106 靜置水 | < 1 |
| 74 | Ps和生藥學大樓 | Ps1F | < 1 |

【<1 是依據環保署環境檢驗所的法規標示。】

南台灣環境科技股份有限公司

檢測照片說明表

專案編號：FY113H1437

| | |
|---|--|
| 計畫名稱： 嘉南藥理大學 | |
|  |  |
| A103 飲水機 | A203 飲水機 |
|  |  |
| B101 飲水機 | B205 飲水機 |
|  |  |
| C107 飲水機 | C122 飲水機 |
|  |  |
| Cs 2F 飲水機 | D1 2F 飲水機 |

南台灣環境科技股份有限公司

檢測照片說明表

專案編號：FY113H1437

| | |
|---|--|
| 計畫名稱： 嘉南藥理大學 | |
|  |  |
| D2 2F 飲水機 | D4 4F 飲水機 |
|  |  |
| D4 9F 飲水機 | D5 1F 飲水機 |
|  |  |
| D5 2F 飲水機 | D5 3F 飲水機 |
|  |  |
| D6 1F 飲水機 | D6 2F 飲水機 |

南台灣環境科技股份有限公司

檢測照片說明表

專案編號：FY113H1437

| | |
|---|--|
| 計畫名稱： 嘉南藥理大學 | |
|  |  |
| D6 3F 飲水機 | D7 B1 飲水機 |
|  |  |
| D7 1F 飲水機 | D7 2F 飲水機 |
|  |  |
| D8 1F 飲水機 | D8 2F 飲水機 |
|  |  |
| D8 3F 飲水機 | D9 1F 飲水機 |

南台灣環境科技股份有限公司

檢測照片說明表

專案編號：FY113H1437

| | |
|---|--|
| 計畫名稱： 嘉南藥理大學 | |
|  |  |
| D9 7F 飲水機 | D10 1F 飲水機 |
|  |  |
| D10 2F 飲水機 | D10 3F 飲水機 |
|  |  |
| D11 209 飲水機 | D11 211 飲水機 |
|  |  |
| D11 218 飲水機 | D11 309 飲水機 |

南台灣環境科技股份有限公司

檢測照片說明表









專案編號：FY113H1437

| | |
|---|--|
| 計畫名稱： 嘉南藥理大學 | |
|  |  |
| D11 311 飲水機 | D11 318 飲水機 |
|  |  |
| D12 101 飲水機 | D12 102 飲水機 |
|  |  |
| D12 103 飲水機 | D12 201 飲水機 |
|  |  |
| D12 301 飲水機 | D12 302 飲水機 |

南台灣環境科技股份有限公司

檢測照片說明表

專案編號：FY113H1437

| | |
|---|--|
| 計畫名稱： 嘉南藥理大學 | |
|  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：D12 311</p> <p>2024/03/11</p> |  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：D12 313</p> <p>2024/03/11</p> |
| D12 311 飲水機 | D12 313 飲水機 |
|  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：D12 401</p> <p>2024/03/11</p> |  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：D12 402</p> <p>2024/03/11</p> |
| D12 401 飲水機 | D12 402 飲水機 |
|  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：D12 411</p> <p>2024/03/11</p> |  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：D12 413</p> <p>2024/03/11</p> |
| D12 411 飲水機 | D12 413 飲水機 |
|  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：E104</p> <p>2024/03/11</p> |  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：E204</p> <p>2024/03/11</p> |
| E104 飲水機 | E204 飲水機 |

南台灣環境科技股份有限公司

檢測照片說明表

專案編號：FY113H1437

| | |
|---|--|
| 計畫名稱： 嘉南藥理大學 | |
|  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：E305 2024/03/11</p> |  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：F101 2024/03/11</p> |
| E305 飲水機 | F101 飲水機 |
|  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：K B1 2024/03/11</p> |  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：K 1F 2024/03/11</p> |
| K B1 飲水機 | K 1F 飲水機 |
|  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：K 2F 2024/03/11</p> |  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：L B1 2024/03/11</p> |
| K 2F 飲水機 | L B1 飲水機 |
|  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：L 1F 2024/03/11</p> |  <p>名稱：嘉南藥理大學 日期：113.03.11 項目：飲用水 位置：L 2F 2024/03/11</p> |
| L 1F 飲水機 | L 2F 飲水機 |

南台灣環境科技股份有限公司

檢測照片說明表

專案編號：FY113H1437

| | |
|---|--|
| 計畫名稱： 嘉南藥理大學 | |
|  |  |
| M B1(男) 飲水機 | M B1(女) 飲水機 |
|  |  |
| M IF 飲水機 | N102 飲水機 |
|  |  |
| N104 飲水機 | Qs101 飲水機 |
|  |  |
| Qs102 飲水機 | Qs201 飲水機 |

南台灣環境科技股份有限公司

檢測照片說明表

專案編號：FY113H1437

| | |
|---|--|
| 計畫名稱： 嘉南藥理大學 | |
|  |  |
| Qn 1F 飲水機 | Qn212 飲水機 |
|  |  |
| Qn215 飲水機 | Qn310 飲水機 |
|  |  |
| Qn317 飲水機 | Qn411 飲水機 |
|  |  |
| U12 飲水機 | Y 1F 飲水機 |

南台灣環境科技股份有限公司

檢測照片說明表

專案編號：FY113H1437

| | |
|---|--|
| 計畫名稱： 嘉南藥理大學 | |
|  |  |
| Y106 靜置水 | Ps 1F 飲水機 |
| 以下空白 | 以下空白 |
| | |
| | |
| | |
| | |