



## 樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立成淵高級中學  
 委託業別：學校  
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室  
 樣品基質：連續供水固定設備之水質  
 樣品編號：1100304-0235  
 採樣地址：台北市大同區承德路二段 235 號(行政大樓二樓 NO.3 飲水機)

報告編號：1100304-21 採樣行程代碼：---  
 報告日期：110.03.15  
 採樣時間：110 年 03 月 04 日 12 時 36 分  
 收樣時間：110 年 03 月 04 日 14 時 00 分  
 聯絡人員：業務部

認可	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	培養起迄時間	備註
*	大腸桿菌群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	03/04 21:30~03/05 20:50	飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 12 頁，分離使用無效。  
 2. 認可欄標示"\*"者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。  
 3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。  
 4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以"ND"表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。  
 5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。

聲明書：1. 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機構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令所為之行政處分及刑事處罰。  
 2. 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之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人(簽章)：陳雅泱

檢驗室主任：陳慶洲  
 無機檢測類報告簽署人：陳慶洲  
 H S I - 0 1

台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人：陳雅泱

檢驗室主任：陳慶洲

專  
用  
報  
告  
章

# 110年 飲用水設備水質檢驗及設備維護記錄表

行乙

飲用水設備設備編號：3  
 設備設置單位：成淵高中  
 設備負責人：  
 水源類別：自來水

登記使用有效期間：  
 連絡電話：25531969  
 設備管理人：錢為處

## 一、設備維護記錄： (本表設置於飲用水設備明顯處)

維護日期	清洗	更換	消毒	其他	維護人員簽名	備註
1.15	✓				李昶農	
2.17	✓				李昶宇	
3.15	✓	✓			李昶宇	

設備維護單位：康保企業有限公司 服務專線：02-2956-5547

註：設備維護記錄應註明清洗、更換及消毒之詳細內容（如：更換濾心、管線消毒等）。

## 二、水質檢驗記錄：

項目 標準 日期	大腸桿菌群	硝酸鹽氮	砷	自由有效 餘氯	檢驗測定 單位	是否符合 標準	備註
	6.0MPN/ 100ml	100mg/L	0.05mg/L	0.2-1.5 mg/L			

注意：依照飲用水設備維護管理辦法，請每月至少維護保養乙次，每隔三個月應依八分之一抽驗台數檢驗飲水機水質之大腸桿菌，本記錄應保存二年，以備主管機關查核。

(濾水心請至少每隔三個月更換乙次，以確保衛生安全)



# 台技水質環保科技檢驗股份有限公司

行政院環保署許可證號：環署環檢字第 089 號 電話：(02) 2834-5800 傳真：(02) 2833-0091  
公司地址：台北市士林區中山北路五段 685 號 11 樓 E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

## 樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立成淵高級中學	報告編號：1100304-21 採樣行程代碼：---
委託業別：學校	報告日期：110.03.15
採樣單位：台技水質環保科技檢驗室	採樣時間：110 年 03 月 04 日 12 時 26 分
樣品基質：連續供水固定設備之水質	收樣時間：110 年 03 月 04 日 14 時 00 分
樣品編號：1100304-0233	聯絡人員：業務部
採樣地址：台北市大同區承德路二段 235 號(行政大樓三樓 NO.4 飲水機)	

認可	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	培養起迄時間	備註
*	大腸桿菌群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	03/04 21:30~03/05 20:50	飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 12 頁，分離使用無效。  
 2. 認可欄標示 "\*" 者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。  
 3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。  
 4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以 "ND" 表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。  
 5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。

聲明書：1. 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機構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令所為之行政處分及刑事處罰。  
 2. 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之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人(簽章)：陳雅泐

檢驗室主任：陳慶洲  
無機檢測類報告簽署人：陳慶洲  
HSI-01

台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人：陳雅泐

檢驗室主任：陳慶洲

檢驗報告書

# 110 年 飲用水設備水質檢驗及設備維護記錄表

飲用水設備設備編號：  
 設備設置單位：**成淵高中**  
 設備負責人：  
 水源類別：**自來水**

登記使用有效期間：  
 連絡電話：**25531969**  
 設備管理人：**級務處**

113

## 一、設備維護記錄：

(本表設置於飲用水設備明顯處)

維護日期	清洗	更換	消毒	其他	維護人員簽名	備註
1.15	✓				李鴻業	
2.17	✓				李鴻業	
3.15	✓	✓			李鴻業	

**設備維護單位：康保企業有限公司 服務專線：02-2956-5547**

註：設備維護記錄應註明清洗、更換及消毒之詳細內容（如：更換濾心、管線消毒等）。

## 二、水質檢驗記錄：

項目 標準 日期	大腸桿菌群	硝酸鹽氮	砷	自由有效 餘 氣	檢驗測定 單 位	是否符合 標 準	備 註
	6.0MPN/ 100ml	100mg/L	0.05mg/L	0.2-1.5 mg/L			

注意：依照飲用水設備維護管理辦法，請每月至少維護保養乙次，每隔三個月應依八分之一抽驗台數檢驗飲水機水質之大腸桿菌，本記錄應保存二年，以備主管機關查核。

(濾水心請至少每隔三個月更換乙次，以確保衛生安全)



# 台 技 水 質 環 保 科 技 檢 驗 股 份 有 限 公 司

行政院環保署許可證號：環署環檢字第 089 號  
公司地址：台北市士林區中山北路五段 685 號 11 樓

電話：(02) 2834-5800 傳真：(02) 2833-0091  
E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

## 樣 品 檢 驗 報 告 書

委託單位：台北市立成淵高級中學  
委託業別：學校  
採樣單位：台技水質環保科技檢驗室  
樣品基質：連續供水固定設備之水質  
樣品編號：1100304-0232  
採樣地址：台北市大同區承德路二段 235 號(三樓國中導師室內 NO.13 飲水機)

報告編號：1100304-21採樣行程代碼：---  
報告日期：110.03.15  
採樣時間：110 年 03 月 04 日 12 時 21 分  
收樣時間：110 年 03 月 04 日 14 時 00 分  
聯絡人員：業務部

認可	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	培養起迄時間	備註
*	大腸桿菌群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	03/04 21:30~03/05 20:50	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

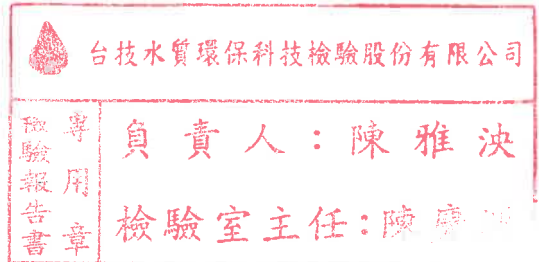
備註：1. 本報告共 12 頁，分離使用無效。  
2. 認可欄標示 "\*" 者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。  
3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。  
4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限 (MDL) 時以 "ND" 表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。  
5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。

聲明書：1. 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機構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令所為之行政處分及刑事處罰。  
2. 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之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人(簽章)：陳雅泐

檢驗室主任：陳慶洲  
無機檢測類報告簽署人：陳慶洲  
HSI-01



# 110年 飲用水設備水質檢驗及設備維護記錄表

飲用水設備設備編號：**13**  
 設備設置單位：**成淵高中**  
 設備負責人：  
 水源類別：**自來水**

登記使用有效期間：  
 連絡電話：**25521969**  
 設備管理人：**嚴瑞忠**

## 一、設備維護記錄： (本表設置於飲用水設備明顯處)

維護日期	清洗	更換	消毒	其他	維護人員簽名	備註
1.15	✓				李瑞忠	
2.15	✓				李瑞忠	
3.15	✓	✓			李瑞忠	

**設備維護單位：康保企業有限公司 服務專線：02-2956-5547**

註：設備維護記錄應註明清洗、更換及消毒之詳細內容（如：更換濾心、管線消毒等）。

### 二、水質檢驗記錄：

項目標準 日期	大腸桿菌群	硝酸鹽氮	砷	自由有效餘氯	檢驗測定單位	是否符合標準	備註
	6.0MPN/100ml	100mg/L	0.05mg/L	0.2-1.5mg/L			

注意：依照飲用水設備維護管理辦法，請每月至少維護保養乙次，每隔三個月應依八分之一抽驗台數檢驗飲水機水質之大腸桿菌，本記錄應保存二年，以備主管機關查核。

(濾水心請至少每隔三個月更換乙次，以確保衛生安全)



# 台技水質環保科技檢驗股份有限公司

行政院環保署許可證號：環署環檢字第 089 號 電話：(02) 2834-5800 傳真：(02) 2833-0091  
 公司地址：台北市士林區中山北路五段 685 號 11 樓 E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

## 樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立成淵高級中學 報告編號：1100304-21 採樣行程代碼：---  
 委託業別：學校 報告日期：110.03.15  
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：110 年 03 月 04 日 12 時 31 分  
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：110 年 03 月 04 日 14 時 00 分  
 樣品編號：1100304-0234 聯絡人員：業務部  
 採樣地址：台北市大同區承德路二段 235 號(春暉樓四樓 NO.15 飲水機)

認可	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	培養起迄時間	備註
*	大腸桿菌群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	03/04 21:30~03/05 20:50	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 12 頁，分離使用無效。  
 2. 認可欄標示 "\*" 者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。  
 3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。  
 4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以 "ND" 表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。  
 5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。

聲明書：1. 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機構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令所為之行政處分及刑事處罰。  
 2. 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之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人(簽章)：陳雅泐

檢驗室主任：陳慶洲  
 無機檢測類報告簽署人：陳慶洲  
 H S I - 0 1

台技水質環保科技檢驗股份有限公司  
 檢驗報告專用章  
 負責人：陳雅泐  
 檢驗室主任：陳慶洲

# 110年 飲用水設備水質檢驗及設備維護記錄表

春 4

飲用水設備設備編號：<sup>15</sup>  
 設備設置單位：成淵高中  
 設備負責人：  
 水源類別：自來水

登記使用有效期間：  
 連絡電話：25531969  
 設備管理人：張務虛

## 一、設備維護記錄： (本表設置於飲用水設備明顯處)

維護日期	清洗	更換	消毒	其他	維護人員簽名	備註
1.15	✓				李明	
2-11	✓				李明	
3.18	✓	✓			李明	

**設備維護單位：康保企業有限公司 服務專線：02-2956-5547**

註：設備維護記錄應註明清洗、更換及消毒之詳細內容（如：更換濾心、管線消毒等）。

## 二、水質檢驗記錄：

項目 標準 日期	大腸桿菌群	硝酸鹽氮	砷	自由有效 餘氯	檢驗測定 單位	是否符合 標準	備註
	6.0MPN/ 100ml	100mg/L	0.05mg/L	0.2-1.5 mg/L			

注意：依照飲用水設備維護管理辦法，請每月至少維護保養乙次，每隔三個月應依八分之一抽驗台數檢驗飲水機水質之大腸桿菌，本記錄應保存二年，以備主管機關查核。

**(濾水心請至少每隔三個月更換乙次，以確保衛生安全)**





## 樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立成淵高級中學 報告編號：1100304-21 採樣行程代碼：---  
 委託業別：學校 報告日期：110.03.15  
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：110 年 03 月 04 日 12 時 16 分  
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：110 年 03 月 04 日 14 時 00 分  
 樣品編號：1100304-0231 聯絡人員：業務部  
 採樣地址：台北市大同區承德路二段 235 號(勵志樓二樓(左)NO.18 飲水機)

認可	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	培養起迄時間	備註
*	大腸桿菌群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	03/04 21:30~03/05 20:50	飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 12 頁，分離使用無效。  
 2. 認可欄標示 "\*" 者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。  
 3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。  
 4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以 "ND" 表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。  
 5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。

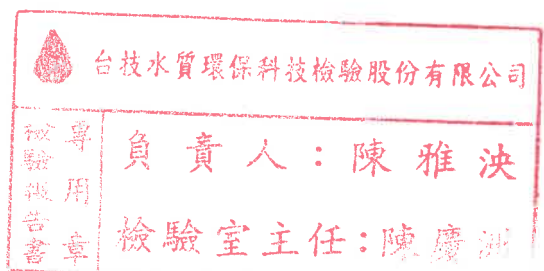
聲明書：1. 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機構之標準方法及品保品管等相關規定，秉持公正、誠實進行採樣、檢測，絕無虛偽不實。如有違反，就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外，並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。  
 2. 吾人瞭解如自身受政府機關委任從事公務，亦屬於刑法上之公務員，並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造公文書及貪污治罪條例之相關規定，如有違反，亦為刑法及貪污治罪條例之適用之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人(簽章)：陳雅泐

檢驗室主任：陳慶洲  
 無機檢測類報告簽署人：陳慶洲  
 HSI-01

*(Handwritten signature of Chen Chia-luo)*



# 110 年 飲用水設備水質檢驗及設備維護記錄表

飲用水設備設備編號：<sup>18</sup>  
 設備設置單位：成淵高中  
 設備負責人：  
 水源類別：自來水

登記使用有效期間：  
 連絡電話：25531969  
 設備管理人：級務處

加

一、設備維護記錄： (本表設置於飲用水設備明顯處)

維護日期	清洗	更換	消毒	其他	維護人員簽名	備註
1.15	✓				李迺堃	
2.17	✓				李迺堃	
3.15	✓	✓			李迺堃	

設備維護單位：康保企業有限公司 服務專線：02-2956-5547

註：設備維護記錄應註明清洗、更換及消毒之詳細內容（如：更換濾心、管線消毒等）。

二、水質檢驗記錄：

項目 標準 日期	大腸桿菌群	硝酸鹽氮	砷	自由有效 餘氯	檢驗測定 單位	是否符合 標準	備註
	6.0MPN/ 100ml	100mg/L	0.05mg/L	0.2-1.5 mg/L			

注意：依照飲用水設備維護管理辦法，請每月至少維護保養乙次，每隔三個月應依八分之一抽驗台數檢驗飲水機水質之大腸桿菌，本記錄應保存二年，以備主管機關查核。

(濾水心請至少每隔三個月更換乙次，以確保衛生安全)



## 樣 品 檢 驗 報 告 書

委託單位：台北市立成淵高級中學 報告編號：1100304-21採樣行程代碼：---  
 委託業別：學校 報告日期：110.03.15  
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：110年03月04日12時11分  
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：110年03月04日14時00分  
 樣品編號：1100304-0230 聯絡人員：業務部  
 採樣地址：台北市大同區承德路二段 235 號(培英樓二樓茶水間 NO.23 飲水機)

認可	檢 驗 項 目	檢 驗 結 果	檢 驗 方 法	培 養 起 迄 時 間	備 註
*	大腸桿菌群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	03/04 21:30~03/05 20:50	飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

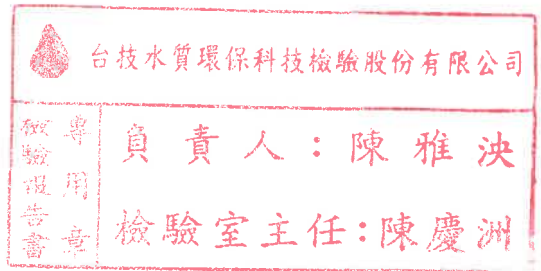
備註：1. 本報告共 12 頁，分離使用無效。  
 2. 認可欄標示"\*"者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。  
 3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。  
 4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以"ND"表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。  
 5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。

聲明書：1. 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機構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令所為之行政處分及刑事處罰。  
 2. 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之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公 司 名 稱：台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人(簽章)：陳 雅 決

檢驗室主任：陳 慶 洲  
 無機檢測類報告簽署人：陳 慶 洲  
 H S I - 0 1



# 110年 飲用水設備水質檢驗及設備維護記錄表

場 2

飲用水設備設備編號：<sup>23</sup>  
 設備設置單位：成淵高中  
 設備負責人：  
 水源類別：自來水

登記使用有效期間：  
 連絡電話：25531969  
 設備管理人：魏務原

## 一、設備維護記錄： (本表設置於飲用水設備明顯處)

維護日期	清洗	更換	消毒	其他	維護人員簽名	備註
1.15	✓				李炳崇	
2.19	✓				李炳崇	
3.15	✓	✓			李炳崇	

設備維護單位：康保企業有限公司 服務專線：02-2956-5547

註：設備維護記錄應註明清洗、更換及消毒之詳細內容（如：更換濾心、管線消毒等）。

## 二、水質檢驗記錄：

項目 標準 日期	大腸桿菌群	硝酸鹽氮	砷	自由有效 餘 氯	檢驗測定 單位	是否符合 標準	備 註
	6.0MPN/ 100ml	100mg/L	0.05mg/L	0.2-1.5 mg/L			

注意：依照飲用水設備維護管理辦法，請每月至少維護保養乙次，每隔三個月應依八分之一抽驗台數檢驗飲水機水質之大腸桿菌，本記錄應保存二年，以備主管機關查核。

(濾水心請至少每隔三個月更換乙次，以確保衛生安全)



# 樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立成淵高級中學  
 委託業別：學校  
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室  
 樣品基質：連續供水固定設備之水質  
 樣品編號：1100304-0226  
 採樣地址：台北市大同區承德路二段 235 號(培英樓一樓電梯旁(右)NO.27 飲水機)

報告編號：1100304-21採樣行程代碼：---  
 報告日期：110.03.15  
 採樣時間：110 年 03 月 04 日 11 時 54 分  
 收樣時間：110 年 03 月 04 日 14 時 00 分  
 聯絡人員：業務部

認可	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	培養起迄時間	備註
*	大腸桿菌群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	03/04 21:30~03/05 20:50	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 12 頁，分離使用無效。  
 2. 認可欄標示"\*"者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。  
 3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。  
 4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以"ND"表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。  
 5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。

聲明書：1. 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機構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令所為之行政處分及刑事處罰。  
 2. 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之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人(簽章)：陳雅決

檢驗室主任：陳慶洲  
 無機檢測類報告簽署人：陳慶洲  
 H S I - 0 1

台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人：陳雅決  
 檢驗室主任：陳慶洲

專用報告章

# 110 年 飲用水設備水質檢驗及設備維護記錄表

飲用水設備設備編號：<sup>27</sup>  
 設備設置單位：成淵高中  
 設備負責人：  
 水源類別：自來水

登記使用有效期間：  
 連絡電話：25531969  
 設備管理人：蘇陽虎

## 一、設備維護記錄： (本表設置於飲用水設備明顯處)

維護日期	清洗	更換	消毒	其他	維護人員簽名	備註
1.15	✓				李鴻業	
2.19	✓				李鴻業	
3.15	✓	✓			陳志偉	

設備維護單位：康保企業有限公司 服務專線：02-2956-5547

註：設備維護記錄應註明清洗、更換及消毒之詳細內容（如：更換濾心、管線消毒等）。

## 二、水質檢驗記錄：

項目 標準 日期	大腸桿菌群	硝酸鹽氮	砷	自由有效 餘 氣	檢驗測定 單位	是否符合 標準	備 註
	6.0MPN/ 100ml	100mg/L	0.05mg/L	0.2-1.5 mg/L			

注意：依照飲用水設備維護管理辦法，請每月至少維護保養乙次，每隔三個月應依八分之一抽驗台數檢驗飲水機水質之大腸桿菌，本記錄應保存二年，以備主管機關查核。

(濾水心請至少每隔三個月更換乙次，以確保衛生安全)



## 樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立成淵高級中學  
 委託業別：學校  
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室  
 樣品基質：連續供水固定設備之水質  
 樣品編號：1100304-0225  
 採樣地址：台北市大同區承德路二段 235 號(培英樓一樓電梯旁(左)NO.28 飲水機)

報告編號：1100304-21採樣行程代碼：---  
 報告日期：110.03.15  
 採樣時間：110 年 03 月 04 日 11 時 51 分  
 收樣時間：110 年 03 月 04 日 14 時 00 分  
 聯絡人員：業務部

認可	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	培養起迄時間	備註
*	大腸桿菌群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	03/04 21:30~03/05 20:50	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

**備註：**

1. 本報告共 12 頁，分離使用無效。
2. 認可欄標示"\*"者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。
3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。
4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以"ND"表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。
5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。

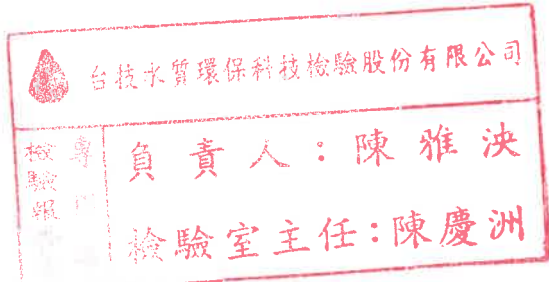
**聲明書：**

1. 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機構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令所為之行政處分及刑事處罰。
2. 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之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人(簽章)：陳雅泐

檢驗室主任：陳慶洲  
 無機檢測類報告簽署人：陳慶洲  
 H S I - 0 1



# 110 年 飲用水設備水質檢驗及設備維護記錄表

飲用水設備設備編號：<sup>22</sup>  
 設備設置單位：**成淵高中**  
 設備負責人：  
 水源類別：**自來水**

登記使用有效期間：  
 連絡電話：**25531969**  
 設備管理人：**顏務昆**

一、設備維護記錄： (本表設置於飲用水設備明顯處)

維護日期	清洗	更換	消毒	其他	維護人員簽名	備註
1.15	✓				李相雲	
2.19	✓				李相雲	
3.15	✓	✓			顏務昆	

設備維護單位：康保企業有限公司 服務專線：02-2956-5547

註：設備維護記錄應註明清洗、更換及消毒之詳細內容（如：更換濾心、管線消毒等）。

二、水質檢驗記錄：

項目標準 日期	大腸桿菌群	硝酸鹽氮	砷	自由有效餘氯	檢驗測定單位	是否符合標準	備註
	6.0MPN/100ml	100mg/L	0.05mg/L	0.2-1.5 mg/L			

注意：依照飲用水設備維護管理辦法，請每月至少維護保養乙次，每隔三個月應依八分之一抽驗台數檢驗飲水機水質之大腸桿菌，本記錄應保存二年，以備主管機關查核。

(濾水心請至少每隔三個月更換乙次，以確保衛生安全)





# 樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立成淵高級中學 報告編號：1100304-21 採樣行程代碼：---  
 委託業別：學校 報告日期：110.03.15  
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：110 年 03 月 04 日 11 時 58 分  
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：110 年 03 月 04 日 14 時 00 分  
 樣品編號：1100304-0227 聯絡人員：業務部  
 採樣地址：台北市大同區承德路二段 235 號(培英樓二樓電梯旁(右)NO.29 飲水機)

認可	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	培養起迄時間	備註
*	大腸桿菌群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	03/04 21:30~03/05 20:50	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 12 頁，分離使用無效。  
 2. 認可欄標示 "\*" 者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。  
 3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。  
 4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以 "ND" 表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。  
 5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。

聲明書：1. 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機構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令所為之行政處分及刑事處罰。  
 2. 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之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人(簽章)：陳雅泐

檢驗室主任：陳慶洲  
 無機檢測類報告簽署人：陳慶洲  
 H S I - 0 1

台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人：陳雅泐

檢驗室主任：陳慶洲

檢驗報告章

# 110 年 飲用水設備水質檢驗及設備維護記錄表

備  
2

飲用水設備設備編號：<sup>29</sup>  
 設備設置單位：成淵高中  
 設備負責人：  
 水源類別：自來水

登記使用有效期間：  
 連絡電話：25531969  
 設備管理人：饒務忠

## 一、設備維護記錄：

(本表設置於飲用水設備明顯處)

維護日期	清洗	更換	消毒	其他	維護人員簽名	備註
1.15	✓				李順美	
2.19	✓				李順美	
3.15	✓	✓			李順美	

設備維護單位：康保企業有限公司 服務專線：02-2956-5547

註：設備維護記錄應註明清洗、更換及消毒之詳細內容(如：更換濾心、管線消毒等)。

## 二、水質檢驗記錄：

項目 標準 日期	大腸桿菌群	硝酸鹽氮	砷	自由有效 餘氯	檢驗測定 單位	是否符合 標準	備註
	6.0MPN/ 100ml	100mg/L	0.05mg/L	0.2-1.5 mg/L			

注意：依照飲用水設備維護管理辦法，請每月至少維護保養乙次，每隔三個月應依八分之一抽驗台數檢驗飲水機水質之大腸桿菌，本記錄應保存二年，以備主管機關查核。

(濾水心請至少每隔三個月更換乙次，以確保衛生安全)



## 樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立成淵高級中學 報告編號：1100304-21 採樣行程代碼：---  
 委託業別：學校 報告日期：110.03.15  
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：110 年 03 月 04 日 12 時 02 分  
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：110 年 03 月 04 日 14 時 00 分  
 樣品編號：1100304-0228 聯絡人員：業務部  
 採樣地址：台北市大同區承德路二段 235 號(培英樓四樓電梯旁(右)NO.32 飲水機)

認可	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	培養起迄時間	備註
*	大腸桿菌群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	03/04 21:30~03/05 20:50	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

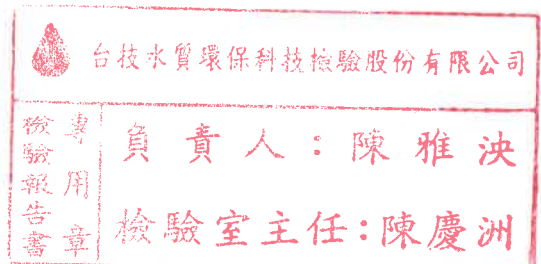
備註：1. 本報告共 12 頁，分離使用無效。  
 2. 認可欄標示 "\*" 者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。  
 3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。  
 4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以 "ND" 表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。  
 5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。

聲明書：1. 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機構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令所為之行政處分及刑事處罰。  
 2. 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之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人(簽章)：陳雅泐

檢驗室主任：陳慶洲  
 無機檢測類報告簽署人：陳慶洲  
 H S I - 0 1



# 110年 飲用水設備水質檢驗及設備維護記錄表

飲用水設備設備編號：<sup>32</sup>  
 設備設置單位：成淵高中  
 設備負責人：  
 水源類別：自來水

登記使用有效期間：  
 連絡電話：25531969  
 設備管理人：錢弱恩

## 一、設備維護記錄： (本表設置於飲用水設備明顯處)

維護日期	清洗	更換	消毒	其他	維護人員簽名	備註
1.15	✓				李明業	
2.17	✓				李抄了	
3.15	✓	✓			陳芝仁	

**設備維護單位：康保企業有限公司 服務專線：02-2956-5547**

註：設備維護記錄應註明清洗、更換及消毒之詳細內容（如：更換濾心、管線消毒等）。

## 二、水質檢驗記錄：

項目 標準 日期	大腸桿菌群	硝酸鹽氮	砷	自由有效 餘氯	檢驗測定 單位	是否符合 標準	備註
	6.0MPN/ 100ml	100mg/L	0.05mg/L	0.2-1.5 mg/L			

注意：依照飲用水設備維護管理辦法，請每月至少維護保養乙次，每隔三個月應依八分之一抽驗台數檢驗飲水機水質之大腸桿菌，本記錄應保存二年，以備主管機關查核。

(濾水心請至少每隔三個月更換乙次，以確保衛生安全)



# 樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立成淵高級中學 報告編號：1100304-21 採樣行程代碼：---  
 委託業別：學校 報告日期：110.03.15  
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：110 年 03 月 04 日 12 時 06 分  
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：110 年 03 月 04 日 14 時 00 分  
 樣品編號：1100304-0229 聯絡人員：業務部  
 採樣地址：台北市大同區承德路二段 235 號(培英樓五樓電梯旁(右)NO.34 飲水機)

認可	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	培養起迄時間	備註
*	大腸桿菌群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	03/04 21:30~03/05 20:50	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 12 頁，分離使用無效。  
 2. 認可欄標示"\*"者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。  
 3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。  
 4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以"ND"表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。  
 5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。

聲明書：1. 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機構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令所為之行政處分及刑事處罰。  
 2. 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之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人(簽章)：陳雅泐

檢驗室主任：陳慶洲  
 無機檢測類報告簽署人：陳慶洲  
 H S I - 0 1

台技水質環保科技檢驗股份有限公司  
 負責人：陳雅泐  
 檢驗室主任：陳慶洲

# 110年 飲用水設備水質檢驗及設備維護記錄表

飲用水設備設備編號：  
 設備設置單位：成淵高中  
 設備負責人：  
 水源類別：自來水

登記使用有效期間：  
 連絡電話：25531969  
 設備管理人：魏務恩

倫5

## 一、設備維護記錄：

(本表設置於飲用水設備明顯處)

維護日期	清洗	更換	消毒	其他	維護人員簽名	備註
1.15	✓				李昭美	
2.9	✓				黃泳廷	
2.17	✓				李昭美	
3.15	✓	✓			李昭美	

設備維護單位：康保企業有限公司 服務專線：02-2956-5547

註：設備維護記錄應註明清洗、更換及消毒之詳細內容（如：更換濾心、管線消毒等）。

## 二、水質檢驗記錄：

項目標準 日期	大腸桿菌群	硝酸鹽氮	砷	自由有效餘氯	檢驗測定單位	是否符合標準	備註
	6.0MPN/100ml	100mg/L	0.05mg/L	0.2-1.5 mg/L			

注意：依照飲用水設備維護管理辦法，請每月至少維護保養乙次，每隔三個月應依八分之一抽驗台數檢驗飲水機水質之大腸桿菌，本記錄應保存二年，以備主管機關查核。

(濾水心請至少每隔三個月更換乙次，以確保衛生安全)



# 樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立成淵高級中學 報告編號：1100304-21 採樣行程代碼：---  
 委託業別：學校 報告日期：110.03.15  
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：110 年 03 月 04 日 11 時 47 分  
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：110 年 03 月 04 日 14 時 00 分  
 樣品編號：1100304-0224 聯絡人員：業務部  
 採樣地址：台北市大同區承德路二段 235 號(活動中心一樓 NO.36 飲水機)

認可	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	培養起迄時間	備註
*	大腸桿菌群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	03/04 21:30~03/05 20:50	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 12 頁，分離使用無效。  
 2. 認可欄標示 "\*" 者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。  
 3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。  
 4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以 "ND" 表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。  
 5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。

聲明書：1. 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機構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令所為之行政處分及刑事處罰。  
 2. 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之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：台技水質環保科技檢驗股份有限公司

負責人(簽章)：陳雅泐

檢驗室主任：陳慶洲  
 無機檢測類報告簽署人：陳慶洲  
 H S I - 0 1

*(Handwritten signature)*

台技水質環保科技檢驗股份有限公司  
 負責人：陳雅泐  
 檢驗室主任：陳慶洲

# 110 年 飲用水設備水質檢驗及設備維護記錄表

飲用水設備設備編號：36  
 設備設置單位：成淵高中  
 設備負責人：  
 水源類別：自來水

登記使用有效期間：  
 連絡電話：25531969  
 設備管理人：錢勝處

361

## 一、設備維護記錄：

(本表設置於飲用水設備明顯處)

維護日期	清洗	更換	消毒	其他	維護人員 簽名	備註
1.15	✓				李柏呈	
2.17	✓				李柏呈	
3.15	✓	✓			李柏呈	

設備維護單位：康保企業有限公司      服務專線：02-2956-5547

註：設備維護記錄應註明清洗、更換及消毒之詳細內容（如：更換濾心、管線消毒等）。

## 二、水質檢驗記錄：

項目 標準 日期	大腸桿菌群	硝酸鹽氮	砷	自由有效 餘氯	檢驗測定 單位	是否符合 標準	備註
	6.0MPN/ 100ml	100mg/L	0.05mg/L	0.2-1.5 mg/L			

注意：依照飲用水設備維護管理辦法，請每月至少維護保養乙次，每隔三個月應依八分之一抽驗台數檢驗飲水機水質之大腸桿菌，本記錄應保存二年，以備主管機關查核。

(濾水心請至少每隔三個月更換乙次，以確保衛生安全)