



台灣檢驗科技股份有限公司
飲用水樣品檢測報告

受驗單位：法務部矯正署臺中女子監獄

業 別： *

樣品特性：水樣

樣品編號： NPD23C04533001

採樣單位：台灣檢驗科技股份有限公司

採樣方法：-----

採樣地點：台中市南屯區培德路9-3號(東209)

檢測目的：-----

採樣時間：112年12月20日15時05分

收樣時間：112年12月21日07時51分

報告日期：112年12月26日

報告編號：NPD23C04533003

聯絡人：林奕均

備註： 1. 本報告共1頁。

- 測定值低於方法偵測極限(MDL)時，以“ND<MDL”表示；若高於MDL但低於檢量線最低濃度時，以“<檢量線最低濃度值”表示，並括號註明實測值。
 - 本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。
 - 菌落數若大於100以上時，數據以科學符號表示，例如1.5E+02，即為 1.5×10^2 。
 - 總菌落數標準適用於有消毒系統之水廠配水管網。

聲明書：(一)茲保證本機構檢驗室分析之樣品，自本檢驗室收樣至報告發出之過程，係在委託人／申報人指示下，以本公司人員最佳之專業知能，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令所為之行政處分及刑事處罰。

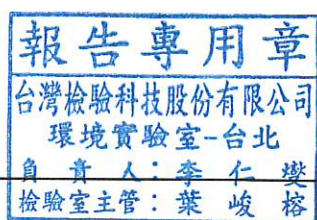
(二)吾人瞭解如自身受政府機關委任從事公務，亦屬於刑法上之公務員，並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定，如有違反，亦為刑法及貪污治罪條例之適用對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：台灣檢驗科技股份有限公司

負責人：李仁燮

檢驗室主管：

鍾源文心



頁次(1/1)

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

SGS Taiwan Ltd.

No.136-1, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, Wu Ku District, New Taipei City 248016, Taiwan / 248016 新北市五股區新北產業園區五工路136-1號
+886-2) 2299-3939 +886-2) 2299-3261 WWW.SDS.COM.TW

Members of SCC Group





台灣檢驗科技股份有限公司
飲用水樣品檢測報告

受驗單位：法務部矯正署臺中女子監獄

業 別： *

樣品特性：水樣

樣品編號： NPD23C04533002

採樣單位：台灣檢驗科技股份有限公司

採樣方法：-----

採樣地點：台中市南屯區培德路9-3號(南318)

檢測目的：-----

採樣時間：112年12月20日15時11分

收樣時間：112年12月21日07時51分

報告日期：112年12月26日

報告日期：112 | 12月26日
報告編號：NPD23C04533004

聯合人：林奕均

備註： 1. 本報告共1頁。

- 測定值低於方法偵測極限(MDL)時，以“ND<MDL”表示；若高於MDL但低於檢量線最低濃度時，以“<檢量線最低濃度值”表示，並括號註明實測值。
- 本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。
- 菌落數若大於100以上時，數據以科學符號表示，例如 $1.5E+02$ ，即為 1.5×10^2 。
- 總菌落數標準適用於有消毒系統之水廠配水管網。

聲明書：(一)茲保證本機構檢驗室分析之樣品，自本檢驗室收樣至報告發出之過程，係在委託人／申報人指示下，以本公司人員最佳之專業知能，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令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。

公司名稱：台灣檢驗科技股份有限公司

負責人：李仁燮

檢驗室主管：

鍾三房文獻



頁次(1/1)

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

環境部許可證字號：環境部國環檢證字第018號（原環署環檢字第018號）

專案編號：ER112H7406

地址：台中市西屯區工業36路41號

電話：(04)2358-2525

傳真：(04)2359-8745

飲用水樣品檢測報告

委託單位：七靈有限公司

採樣時間：112/12/07 08:58

受測單位：法務部矯正署臺中女子監獄

至：112/12/07 08:59

檢測目的：其他環保法規用途

收樣時間：112/12/07 14:40

採樣單位：上準環境科技股份有限公司

報告日期：112/12/13

採樣地點：臺中市南屯區培德路9-3號

報告編號：R1127406H11

樣品名稱：東北角二樓管教小組辦公室外飲水機水樣

聯絡人：劉子華

樣品編號：H112120702

樣品特性：液態

檢測項目	檢測值	檢測方法	單位	備註
大腸桿菌群	<1	NIEA E230.55B	CFU/100mL	
以下空白				

備註：

1. 檢測值低於方法偵測極限之測定以“ND”表示，並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
2. 檢測值低於檢量線最低濃度而高於MDL濃度時，以“<”檢量線最低濃度值表示。
3. 本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用，報告共3頁，分離使用無效。
4. 現行飲用水標準：大腸桿菌群 6CFU/100mL。
5. 本報告已由核可報告簽署人審核無誤，簽署人：劉子華(ERI-01)。

聲明書：

(1) 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對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：上準環境科技股份有限公司

檢驗室主管/報告簽署人：劉子華

劉子華

上準環境科技(股)公司
負責人：鄭景智
檢驗室主任：王敦正

環境部許可證字號：環境部國環檢證字第018號（原環署環檢字第018號）

專案編號：ER112H7406

地址：台中市西屯區工業36路41號

電話：(04)2358-2525

傳真：(04)2359-8745

飲用水樣品檢測報告

委託單位：七靈有限公司

採樣時間：112/12/07 09:03

受測單位：法務部矯正署臺中女子監獄

至：112/12/07 09:04

檢測目的：其他環保法規用途

收樣時間：112/12/07 14:40

採樣單位：上準環境科技股份有限公司

報告日期：112/12/13

採樣地點：臺中市南屯區培德路9-3號

報告編號：R1127406H11

樣品名稱：新大樓一樓複驗站飲水機水樣

聯絡人：劉子華

樣品編號：H112120703

採樣方法：NIEA W101.56A 樣品特性：液態

檢測項目	檢測值	檢測方法	單位	備註
大腸桿菌群	<1	NIEA E230.55B	CFU/100mL	
以下空白				

備註：

1. 檢測值低於方法偵測極限之測定以“ND”表示，並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
2. 檢測值低於檢量線最低濃度而高於MDL濃度時，以“<”檢量線最低濃度值表示。
3. 本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用，報告共3頁，分離使用無效。
4. 現行飲用水標準：大腸桿菌群 6CFU/100mL。
5. 本報告已由核可報告簽署人審核無誤，簽署人：劉子華(ERI-01)。

聲明書：

- (1) 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對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：上準環境科技股份有限公司

檢驗室主管/報告簽署人：劉子華

劉子華

上準環境科技(股)公司
負責人：鄭景智
檢驗室主任：王敦正

環境部許可證字號：環境部國環檢證字第018號（原環署環檢字第018號）

專案編號：ER112H7406

地址：台中市西屯區工業36路41號

電話：(04)2358-2525

傳真：(04)2359-8745

飲用水樣品檢測報告

委託單位：七靈有限公司

採樣時間：112/12/07 09:08

受測單位：法務部矯正署臺中女子監獄

至：112/12/07 09:09

檢測目的：其他環保法規用途

收樣時間：112/12/07 14:40

採樣單位：上準環境科技股份有限公司

報告日期：112/12/13

採樣地點：臺中市南屯區培德路9-3號

報告編號：R1127406H11

樣品名稱：新大樓西南角二樓靜思舍外飲水機水樣

聯絡人：劉子華

樣品編號：H112120704

樣品特性：液態

檢測項目	檢測值	檢測方法	單位	備註
大腸桿菌群	<1	NIEA E230.55B	CFU/100mL	
以下空白				

備註：

- 檢測值低於方法偵測極限之測定以“ND”表示，並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 檢測值低於檢量線最低濃度而高於MDL濃度時，以“<”檢量線最低濃度值表示。
- 本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用，報告共3頁，分離使用無效。
- 現行飲用水標準：大腸桿菌群 6CFU/100mL。
- 本報告已由核可報告簽署人審核無誤，簽署人：劉子華(ERI-01)。

聲明書：

(1) 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對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：上準環境科技股份有限公司

檢驗室主管/報告簽署人：劉子華

劉子華

上準環境科技(股)公司
負責人：鄭景智
檢驗室主任：王敦正



飲用水樣品檢測報告

受驗單位：法務部矯正署臺中女子監獄
業別：*
樣品特性：水樣
樣品編號：NPD23A01065001
採樣單位：台灣檢驗科技股份有限公司
採樣方法：NIEA W101.56A
採樣地點：台中市南屯區培德路9-3號

檢測目的：定期檢測
採樣時間：112年10月17日10時26分

收樣時間：112年10月18日08時20分
報告日期：112年10月23日
報告編號：NPD23A01065001
聯絡人：陳癸分

備註：1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤，並簽署於內部報告文件，簽署人如下：

採樣：孫宏潔(FII-03)；無機檢測類：鐘鴻文(FII-27)。

2.測定值低於方法偵測極限(MDL)時，以“ND < MDL”表示；若高於MDL但低於檢量線最低濃度時，以“< 檢量線最低濃度值”表示，並括號註明實測值。

3.本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

4. 菌落數若大於100以上時，數據以科學符號表示，例如 $1.5E+02$ ，即為 1.5×10^2 。

聲明書：(一)茲保證本機構檢驗室分析之樣品，自本檢驗室收樣至報告發出之過程，係在委託人／申報人指示下，以本公司人員最佳之專業知能，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令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。

公司名稱：台灣檢驗科技股份有限公司

負責人：李仁燮

檢驗室主管：

鐘子房文獻

報告專用章
台灣檢驗科技股份有限公司
環境實驗室-台北
負責人：李仁煌
www.cscts.com.tw/Terms-and-

頁次(1/1)

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。



台灣檢驗科技股份有限公司
飲用水樣品檢測報告

受驗單位：法務部矯正署臺中女子監獄
業別：*
樣品特性：水樣
樣品編號：NPD23A01065001
採樣單位：台灣檢驗科技股份有限公司
採樣方法：-----
採樣地點：台中市南屯區培德路9-3號

檢測目的：-----
採樣時間：112年10月17日10時26分

收樣時間：112年10月18日08時20分
報告日期：112年10月23日
報告編號：NPD23A01065002
聯絡人：陳癸分

備註：1.測定值低於方法偵測極限(MDL)時，以“ND < MDL”表示；若高於MDL但低於檢量線最低濃度時，以“< 檢量線最低濃度值”表示，並括號註明實測值。
2.本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。
3.菌落數若大於100以上時，數據以科學符號表示，例如 $1.5E+02$ ，即為 1.5×10^2 。
4.總菌落數標準適用於有消毒系統之水廠配水管網。

聲明書：(一)茲保證本機構檢驗室分析之樣品，自本檢驗室收樣至報告發出之過程，係在委託人／申報人指示下，以本公司人員最佳之專業知能，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令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。

公司名稱：台灣檢驗科技股份有限公司

負責人：李仁燮

檢驗室主管：

鍾汝寧文獻

負責人：李仁俊 檢驗主管：林英華
www.sgs.com.tw/TermsandCo

本公司僅對客員負責，此文件不姑
條款有關於責任、賠償之限制及管

頁次(1/1)

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。





平均水質

豐原淨水場(Fongyuan)臺中市豐原區豐勢路2段1200巷6號

發布日期：2023/12/25

英文：Fongyuan

檢項(Check Item)	測值(Measured Value)	最大限值(Maximum Limit)
自由有效餘氯(mg/L)	0.75	0.2-1.0
濁度(NTU)	0.40	2
色度(鉑鈷單位)	<5	5
臭度(初嗅數)	<1	3
總鹹度(mg/L)	74.6	-
pH值(-)	7.7	6.0-8.5
氯鹽(mg/L)	6.38	250
硫酸鹽(mg/L)	35.5	250
氟鹽(mg/L)	0.09	0.8
氨氮(mg/L)	ND	0.1
亞硝酸鹽氮(mg/L)	ND	0.1
硝酸鹽氮(mg/L)	0.84	10
總溶解固體量(mg/L)	176	500
總硬度(mg/L)	110	300
銨(mg/L)	ND	0.7
鉬(mg/L)	0.000365	0.7
鐵(mg/L)	0.02	0.3
錳(mg/L)	ND	0.05

檢項(Check Item)	測值(Measured Value)	最大限值(Maximum Limit)
總菌落數(CFU/mL)	<1	100
大腸桿菌群(CFU/100mL)	<1	6
糞便性大腸桿菌群(CFU/100mL)	<1	-
鋁(mg/L)	0.0752	0.2
鉛(mg/L)	0.00065	0.01
硒(mg/L)	ND	0.01
砷(mg/L)	0.00042	0.01
汞(mg/L)	ND	0.001
鋅(mg/L)	0.00250	5
銀(mg/L)	ND	0.05
銅(mg/L)	ND	1
鉻(mg/L)	0.00077	0.05
鎳(mg/L)	0.00049	0.02
鎘(mg/L)	ND	0.005
銀(mg/L)	0.00748	2
銻(mg/L)	0.0001	0.01
陰離子界面活性劑(mg/L)	ND	0.5
靈丹(mg/L)	ND	0.0002
安殺番(mg/L)	ND	0.003
巴拉刈(mg/L)	ND	0.01
大利松(mg/L)	ND	0.005
巴拉松(mg/L)	ND	0.02
一品松(mg/L)	ND	0.005
氯鹽(mg/L)	ND	0.05

檢項(Check Item)	測值(Measured Value)	最大限值(Maximum Limit)
酚(mg/L)	ND	0.001
達馬松(mg/L)	ND	0.02
丁基拉草(mg/L)	ND	0.02
2,4-地(mg/L)	ND	0.07
納乃得(mg/L)	ND	0.01
滅必蠶(mg/L)	ND	0.02
加保扶(mg/L)	ND	0.02
亞素靈(mg/L)	ND	0.003
溴酸鹽(mg/L)	ND	0.01
總三鹵甲烷(mg/L)	0.00737	0.08
三氯乙烯(mg/L)	ND	0.005
四氯化碳(mg/L)	ND	0.005
1,1,1-三氯乙烷(mg/L)	ND	0.2
1,2-二氯乙烷(mg/L)	ND	0.005
氯乙烯(mg/L)	ND	0.0003
苯(mg/L)	ND	0.005
對-二氯苯(mg/L)	ND	0.075
1,1-二氯乙烯(mg/L)	ND	0.007
二氯甲烷(mg/L)	ND	0.02
鄰-二氯苯(mg/L)	ND	0.6
甲苯(mg/L)	ND	0.7
二甲苯(mg/L)	ND	0.5
順-1,2-二氯乙烯(mg/L)	ND	0.07
反-1,2-二氯乙烯(mg/L)	ND	0.1

檢項(Check Item)	測值(Measured Value)	最大限值(Maximum Limit)
四氯乙烯(mg/L)	ND	0.005
鹵乙酸類(mg/L)	0.00855	0.06
水質合格否(Y/N)	Y	-

點閱：13738 更新時間：2023-12-25 11:22

[回上一頁](#)