



公告日期：113年02月23日

公告期限：113年03月22日

公告文號：1130223001號

公 BULLETIN 告

主旨：每季飲水機水質抽檢報告

說明：

- 一、本社區依據飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法建議辦理：每3個月檢測一次/每8台檢測一台(依已開機飲水機為主)。
- 二、本季於113年1月19日進行採水檢驗。
- 三、報告顯示大腸桿菌與總菌落數皆於安全值內，詳見附件資料。

寰宇1號管理中心

Mail : huanyuyihao@gmail.com





台灣檢驗科技股份有限公司

環境部許可證字號：環境部國環檢證字第035號(原環署環檢字第035號)

SGS

飲用水樣品檢測報告

受驗單位：寰宇1號社區管理負責人
業 別：*
樣品特性：水樣
樣品編號：NPD24104422001~002
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：新北市新莊區新北大道三段222號

檢測目的：定期檢測
採樣時間：113年01月19日10時58分
至：113年01月19日11時00分
收樣時間：113年01月19日17時40分
報告日期：113年01月25日
報告編號：NPD24104422001
聯絡人：陳癸分

樣品編號及位置	大腸桿菌群 檢驗值(單位) NIEA E230.55B	備註
飲用水水質標準	6 (CFU/100mL)	
NPD24104422001 (8樓茶水間)	<1 (CFU/100mL)	
NPD24104422002 (10樓茶水間)	<1 (CFU/100mL)	
以下空白		

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：錢鴻文(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1.5×10²。
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：左文儀

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：李仁燮
檢驗室主管：葉峻

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。未經本公司專先書面同意，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

SGS

受驗單位：寰宇1號社區管理負責人

業別：*

樣品特性：水樣

樣品編號：NPD24104422001~002

採樣單位：台灣檢驗科技股份有限公司

採樣方法：-----

採樣地點：新北市新莊區新北大道三段222號

檢測目的：-----

採樣時間：113年01月19日10時58分

至：113年01月19日11時00分

收樣時間：113年01月19日17時40分

報告日期：113年01月25日

報告編號：NPD24104422002

聯絡人：陳癸分

樣品編號及位置	總菌落數 檢驗值(單位) NIEA E203.56B	備註
飲用水水質標準	100 (CFU/mL)	
NPD24104422001 (8樓茶水間)	<5 (CFU/mL)	
NPD24104422002 (10樓茶水間)	<5 (CFU/mL)	
以下空白		

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，並標註註明實測值。
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1.5×10²。
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)茲保證本機構實驗室分析之樣品，自本實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
實驗室主管：

左文儀

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：李仁燮

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。

TWE0099924

寰宇1號管理中心

Mail : huanyuyihao@gmail.com