

附表二 飲用水設備水質檢驗及設備維護紀錄表

*飲用水設備編號 : 高中部 2
 設備設置單位 : 南興高中
 設備負責人 :
 水源類別 : 自來水
 *登記使用有效期間 : 年 月 日
 連絡電話 :
 設備管理人 :

一、設備維護記錄

維護日期	清洗	更換	消毒	其他	維護人員簽名	備註
105 12 12	✓	✓			曾世緯	
106 1 11	✓				曾世緯	
106 2 10	✓				曾世緯	

設備維護單位 :

註：1. 設備維護紀錄應註明清洗、更換及消毒之詳細內容(如：更換濾心、管線消毒等)。
 2. 本表請置於飲用水設備明顯處。

二、水質檢驗記錄

項目標準 日期	大腸桿菌群 6.0 MPN/100mL	硝酸鹽氮 10 mg/L	砷 0.05 mg/L	檢驗測定單位	是否符合標準	備註
106.2.13	<1	*	*	弱	是	

註：

1. 接用自來水者，每次應檢驗大腸桿菌群。
2. 非接用自來水者，處理後水質，每次應檢驗大腸桿菌群；其水源每次應檢驗硝酸鹽氮及砷。
3. 非屬公告之公私場所打*記號處免填。
4. 請將水質檢驗數據填入本表，並將原始檢驗報告存查。

附表二 飲用水設備水質檢驗及設備維護紀錄表

*飲用水設備編號：165
 設備設置單位：南區局
 設備負責人：何
 水源類別：自來水

*登記使用有效期間： 年 月 日
 連絡電話：
 設備管理人：

一、設備維護紀錄

維護日期	清洗	更換	消毒	其他	維護人員簽名	備註
165 12 12	✓	✓			曾世緯	
166 1 11	✓				曾世緯	
166 2 10	✓				曾世緯	

設備維護單位：

電話：

- 註：1. 設備維護紀錄應註明清洗、更換及消毒之詳細內容(如：更換濾心、管線消毒等)。
 2. 本表請置於飲用水設備明顯處。

二、水質檢驗紀錄

項目標準 日期	大腸桿菌群 6.0 MPN/100mL	硝酸鹽氮 10 mg/L	砷 0.05 mg/L	檢驗測定單位	是否符合標準	備註
166 2.13	<1	*	*	曾	是	

註：

1. 接用自來水者，每次應檢驗大腸桿菌群。
2. 非接用自來水者，處理後水質，每次應檢驗大腸桿菌群；其水源每次應檢驗硝酸鹽氮及砷。
3. 非屬公告之公私場所打*記號處免填。
4. 請將水質檢驗數據填入本表，並將原始檢驗報告存查。

附表二 飲用水設備水質檢驗及設備維護紀錄表

*飲用水設備編號 : 教師宿舍
 設備設置單位 : 自來水部
 設備負責人 :
 水源類別 : 自來水
 *登記使用有效期間 : 年 月 日
 連絡電話 :
 設備管理人 :

一、設備維護紀錄

維護日期	清洗	更換	消毒	其他	維護人員簽名	備註
105 12 12	✓	✓			曾世緯	
106 1 11	✓				曾世緯	
106 2 10	✓				曾世緯	

設備維護單位 :

電話 :

註：1. 設備維護紀錄應註明清洗、更換及消毒之詳細內容(如：更換濾心、管線消毒等)。

2. 本表請置於飲用水設備明顯處。

二、水質檢驗紀錄

項目標準 日期	大腸桿菌群 6.0 MPN/100mL	硝酸鹽氮 10 mg/L	砷 0.05 mg/L	檢驗測定單位	是否符合標準	備註
106 2.13	<1	*	*	靜	是	

註：

1. 接用自來水者，每次應檢驗大腸桿菌群。
2. 非接用自來水者，處理後水質，每次應檢驗大腸桿菌群；其水源每次應檢驗硝酸鹽氮及砷。
3. 非屬公告之公私場所打*記號處免填。
4. 請將水質檢驗數據填入本表，並將原始檢驗報告存查。

景泰環保科技股份有限公司

行政院環保署認可證字號:049 電話:(037) 480-258
 地址:苗栗縣竹南鎮光復路381巷13號 傳真:(037) 480-418

飲用水檢測報告

報告日期: 106年02月13日

委託單位: 南澳國民中學
 採樣地點: 宜蘭縣南澳鄉蘇花路二段301號
 業別: 學校
 採樣日期: 106年02月09日
 收樣日期: 106年02月09日 16時09分

採樣單位: 景泰環保科技股份有限公司
 聯絡人: 業務助理 鄒靜芳
 客服專線: (037) 461-385

是否 經 許可	樣品編號		W-WSSO- 0209-01	檢測方法	公 告 標 準 值	備註
	檢測項目	採樣時間 名稱 單位	11時40分 高中部2樓 飲用水			
*	大腸桿菌群	CFU/100mL	<1	NIEA-E230.55B	6	
			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:
無機檢測類 彭淑君 (FXI-01) 何秀容 (FXI-02)
2. 本報告總頁數如右上角所示, 分離使用無效。
3. 檢驗項目有標示“*”者, 係指該檢測項目經環保署許可, 並依公告檢測方法分析。
4. 低於方法偵測極限之測定值以“ND”表示, 並於備註欄註明其方法偵測極限 (MDL)。
5. 本報告僅對該樣品負責, 不得隨意複製及做為宣傳廣告之用。

聲明書

- 一、茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署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: 景泰環保科技股份有限公司

負責人(簽名或蓋章): 周宗緯

檢驗室主管(簽名):



彭淑君

106.2.14

