

臺北市立中山女子高級中學
飲水機設備維護紀錄表

維護日期: 109 年 月 日
 設備負責人: 總務處事務組
 水源類別: 自來水

10/15

登記使用有效期間: 110年12月31日(本表請保存2年)
 連絡電話: 28322200
 設備管理人: 陳小姐

飲用水 設備 編號	設備設置單位		設備 維護	更換纖 維濾心	更換碳 柄濾心	年份	型號	序號	
1	1	莊敬樓1F	1樓 中間 電梯前	✓	✓	✓	106	807黑	綜1
2	2	莊敬樓1F	1樓 中間 電梯前	✓	✓	✓	106	807黑	綜2
3	3	莊敬樓1F	1樓 右側 丙梯	✓	✓	✓	106	807黑	綜3
4	4	莊敬樓1F	1樓 右側 丙梯	✓	✓	✓	98	C-20加崙	綜4
5	5	莊敬樓2F	2樓 中間 電梯前	✓	✓	✓	106	807黑	綜7
6	6	莊敬樓2F	2樓 右側 圖辦	✓	✓	✓	106	807黑	綜8
7	7	莊敬樓2F	2樓 右側 女廁旁	✓	✓	✓	106	807黑	綜9
8	8	莊敬樓2F	2樓 左側 校史室	✓	✓	✓	106	807黑	綜10
9	9	莊敬樓3F	3樓 中間 電梯前	✓	✓	✓	106	807黑	綜11
10	10	莊敬樓3F	3樓 中間 電梯前	✓	✓	✓	106	807黑	綜12
11	11	莊敬樓3F	3樓 右側 丙梯旁	✓	✓	✓	106	807黑	綜13
12	12	莊敬樓3F	3樓 右側 丙梯旁	✓	✓	✓	106	807黑	綜14
13	13	莊敬樓3F	3樓 左側 一公前	✓	✓	✓	106	807黑	綜15
14	14	莊敬樓4F	4樓 中間 電梯前	✓	✓	✓	106	807黑	綜16
15	15	莊敬樓4F	4樓 中間 電梯前	✓	✓	✓	106	807黑	綜17
16	16	莊敬樓4F	4樓 右側 丙梯旁	✓	✓	✓	106	807黑	綜18
17	17	莊敬樓4F	4樓 右側 丙梯旁	✓	✓	✓	106	807黑	綜19
18	18	莊敬樓4F	4樓 左側 一誠前	✓	✓	✓	106	807黑	綜20
19	19	莊敬樓5F	5樓 中間 電梯前	✓	✓	✓	106	807黑	綜21
20	20	莊敬樓5F	5樓 中間 電梯前	✓	✓	✓	106	807黑	綜22
21	21	莊敬樓5F	5樓 右側 丙梯旁	✓	✓	✓	106	807黑	綜23
22	22	莊敬樓5F	5樓 右側 丙梯旁	✓	✓	✓	106	807黑	綜24
23	23	莊敬樓5F	5樓 左側 一仁前	✓	✓	✓	106	807黑	綜25
24	24	莊敬樓6F	6樓 中間 電梯前	✓	✓	✓	106	807黑	綜26
25	25	莊敬樓6F	6樓 右側 丙梯旁	✓	✓	✓	106	807黑	綜27
26	26	莊敬樓7F	7樓 中間 電梯前	✓	✓	✓	106	807黑	綜29
27	27	莊敬樓7F	7樓 右側 女廁旁	✓	✓	✓	106	807黑	綜30
28	28	莊敬樓7F	7樓 左側 韻律前	✓	✓	✓	106	807黑	綜31
29	29	莊敬樓B2F	B2 游泳池內左側	✓	✓	✓	106	807黑	綜32
30	30	莊敬樓B2F	B2 游泳池內右側	✓	✓	✓	106	807黑	綜33
31	31	逸仙樓	2樓 電梯旁	✓	✓	✓	106	807黑	逸2
32	32	逸仙樓	2樓 電梯旁	✓	✓	✓	106	807黑	逸3
33	21	逸仙樓	2樓 三勤女廁旁	✓	✓	✓	10010	2011紅	逸4
34	22	逸仙樓	2樓 三勤女廁旁	✓	✓	✓	10010	2011紅	逸5
35	23	逸仙樓	3樓 三智前	✓	✓	✓	10010	2011紅	逸6
36	24	逸仙樓	3樓 三智前	✓	✓	✓	10010	2011紅	逸7
37	26	逸仙樓	3樓 三信女側旁	✓	✓	✓	10010	2011紅	逸9
38	27	科學館	1樓 電梯前	✓	✓	✓	10104		科1
39	25	逸仙樓	3樓 三信女側旁	✓	✓	✓	10111		逸8
40	10	中山樓	1樓 樓梯下(右側)	✓	✓	✓	10111		中3
41	11	中山樓	1樓 樓梯下(右側)	✓	✓	✓	10111		中4
42	1	自強樓	1樓 左側	✓	✓	✓	10203		自1
43	2	自強樓	2樓 左側	✓	✓	✓	10203		自2
44	3	自強樓	3樓 左側	✓	✓	✓	10203		自3
45	4	自強樓	3樓 右側	✓	✓	✓	10203		自4
46	5	自強樓	3樓 右側	✓	✓	✓	10203		自5
47	6	自強樓	4樓 右側	✓	✓	✓	10203		自6
48	7	自強樓	4樓 左側	✓	✓	✓	10203		自7

臺北市立中山女子高級中學
飲水機設備維護紀錄表

維護日期: 109年10月15日
設備負責人: 總務處事務組
水源類別: 自來水

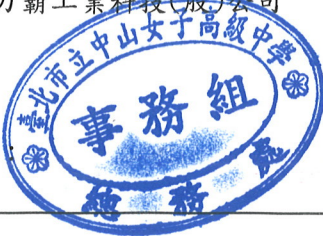
登記使用有效期間: 110年12月31日(本表請保存2年)
連絡電話: 28322200
設備管理人: 陳小姐

飲用水設備編號	設備設置單位		設備維護	更換纖維濾心	更換碳柄濾心	年份	型號	序號
49	8	1樓 男廁前(左側)	✓	✓	✓	10203		中1
50	9	1樓 男廁前(左側)	✓	✓	✓	10203		中2
51	12	中山樓 2樓 右側	✓	✓	✓	10203		中5
52	13	中山樓 2樓 右側	✓	✓	✓	10203		中6
53	14	中山樓 3樓 右側	✓	✓	✓	10203		中7
54	15	中山樓 3樓 右側	✓	✓	✓	10203		中8
55	28	科學館 3樓 化學教室前	✓	✓	✓	10203		科2
56	29	科學館 4樓 物理教室前	✓	✓	✓	10203		科3
57	37	✓ 莊敬1樓 1樓 體育器材室外	✓	✓	✓	10203	705	綜5
58	17	逸仙樓 1樓 簡報室前	✓	✓	✓	10208		逸10
59	18	逸仙樓 1樓 菁英台	✓	✓	✓	10208		逸11
60	30	大禮堂 1樓 西側門	✓	✓	✓	10304		禮1
61	31	大禮堂 1樓 西側門	✓	✓	✓	10304		禮2
62	32	4樓 體育館	✓	✓	✓	10304		禮4
63	65	逸仙樓 1樓 油印室旁	✓	✓	✓	106		逸13
64	64	逸仙樓 3樓 廁所前	✓	✓	✓	106		逸12

設備維護單位: 力霸工業科技(股)公司

電話: 02-2832-2200

維護人員簽章:



王淑琪

設備負責人簽名

李丹

臺北市立中山女子高級中學

飲水機設備維護紀錄表

維護日期: 107 年 11 月 26 日

登記使用有效期間: 110年12月31日(本表請保存2年)

設備負責人: 總務處事務組

連絡電話: 28322200

水源類別: 自來水

設備管理人: 陳小姐

飲用水設備編號	設備設置單位			設備維護	更換纖維濾心 (1.7月)	更換碳柄濾心 (4.10月)	年份	型號	序號
1	1	莊敬樓1F	1樓 中間 電梯前	✓			106	807黑	綜1
2	2	莊敬樓1F	1樓 中間 電梯前	✓			106	807黑	綜2
3	3	莊敬樓1F	1樓 右側 丙梯	✓			106	807黑	綜3
4	4	莊敬樓1F	1樓 右側 丙梯	✓			98	C-20加崙	綜4
5	5	莊敬樓2F	2樓 中間 電梯前	✓			106	807黑	綜7
6	6	莊敬樓2F	2樓 右側 圖辦	✓			106	807黑	綜8
7	7	莊敬樓2F	2樓 右側 女廁旁	✓			106	807黑	綜9
8	8	莊敬樓2F	2樓 左側 校史室	✓			106	807黑	綜10
9	9	莊敬樓3F	3樓 中間 電梯前	✓			106	807黑	綜11
10	10	莊敬樓3F	3樓 中間 電梯前	✓			106	807黑	綜12
11	11	莊敬樓3F	3樓 右側 丙梯旁	✓			106	807黑	綜13
12	12	莊敬樓3F	3樓 右側 丙梯旁	✓			106	807黑	綜14
13	13	莊敬樓3F	3樓 左側 一公前	✓			106	807黑	綜15
14	14	莊敬樓4F	4樓 中間 電梯前	✓			106	807黑	綜16
15	15	莊敬樓4F	4樓 中間 電梯前	✓			106	807黑	綜17
16	16	莊敬樓4F	4樓 右側 丙梯旁	✓			106	807黑	綜18
17	17	莊敬樓4F	4樓 右側 丙梯旁	✓			106	807黑	綜19
18	18	莊敬樓4F	4樓 左側 一誠前	✓			106	807黑	綜20
19	19	莊敬樓5F	5樓 中間 電梯前	✓			106	807黑	綜21
20	20	莊敬樓5F	5樓 中間 電梯前	✓			106	807黑	綜22
21	21	莊敬樓5F	5樓 右側 丙梯旁	✓			106	807黑	綜23
22	22	莊敬樓5F	5樓 右側 丙梯旁	✓			106	807黑	綜24
23	23	莊敬樓5F	5樓 左側 一仁前	✓			106	807黑	綜25
24	24	莊敬樓6F	6樓 中間 電梯前	✓			106	807黑	綜26
25	25	莊敬樓6F	6樓 右側 丙梯旁	✓			106	807黑	綜27
26	26	莊敬樓7F	7樓 中間 電梯前	✓			106	807黑	綜29
27	27	莊敬樓7F	7樓 右側 女廁旁	✓			106	807黑	綜30
28	28	莊敬樓7F	7樓 左側 韻律前	✓			106	807黑	綜31
29	29	莊敬樓B2F	B2 游泳池內左側	✓			106	807黑	綜32
30	30	莊敬樓B2F	B2 游泳池內右側	✓			106	807黑	綜33
31	31	逸仙樓	2樓 電梯旁	✓			106	807黑	逸2
32	32	逸仙樓	2樓 電梯旁	✓			106	807黑	逸3
33	21	逸仙樓	2樓 三勤女廁旁	✓			10010	2011紅	逸4
34	22	逸仙樓	2樓 三勤女廁旁	✓			10010	2011紅	逸5
35	23	逸仙樓	3樓 三智前	✓			10010	2011紅	逸6
36	24	逸仙樓	3樓 三智前	✓			10010	2011紅	逸7
37	26	逸仙樓	3樓 三信女側旁	✓			10010	2011紅	逸9
38	27	科學館	1樓 電梯前	✓			10104		科1
39	25	逸仙樓	3樓 三信女側旁	✓			10111		逸8
40	10	中山樓	1樓 樓梯下(右側)	✓			10111		中3
41	11	中山樓	1樓 樓梯下(右側)	✓			10111		中4
42	1	自強樓	1樓 左側	✓			10203		自1
43	2	自強樓	2樓 左側	✓			10203		自2
44	3	自強樓	3樓 左側	✓			10203		自3
45	4	自強樓	3樓 右側	✓			10203		自4
46	5	自強樓	3樓 右側	✓			10203		自5
47	6	自強樓	4樓 右側	✓			10203		自6
48	7	自強樓	4樓 左側	✓			10203		自7

臺北市立中山女子高級中學

飲水機設備維護紀錄表

維護日期: 109 年 11 月 26 日

登記使用有效期間: 110年12月31日(本表請保存2年)

設備負責人: 總務處事務組

連絡電話: 28322200

水源類別: 自來水

設備管理人: 陳小姐

飲用水設備編號	設備設置單位		設備維護	更換纖維濾心 (1.7 月)	更換碳柄濾心 (4.10 月)	年份	型號	序號	
49	8	中山樓	1樓 男廁前(左側)	✓		10203		中1	
50	9		1樓 男廁前(左側)	✓		10203		中2	
51	12		2樓 右側	✓		10203		中5	
52	13		2樓 右側	✓		10203		中6	
53	14		3樓 右側	✓		10203		中7	
54	15		3樓 右側	✓		10203		中8	
55	28		科學館	3樓 化學教室前	✓		10203		科2
56	29			4樓 物理教室前	✓		10203		科3
57	37	莊敬1樓	1樓 體育器材室外	✓		10203	705	綜5	
58	17	逸仙樓	1樓 簡報室前	✓		10208		逸10	
59	18		1樓 菁英台	✓		10208		逸11	
60	30	大禮堂	1樓 西側門	✓		10304		禮1	
61	31		1樓 西側門	✓		10304		禮2	
62	32		4樓 體育館	✓		10304		禮4	
63	65	逸仙樓	1樓 油印室旁	✓		106		逸13	
64	64		3樓 廁所前	✓		106		逸12	

設備維護單位: 力霸工業科技(股)公司

電話: 02-2832-2200

維護人員簽章:

張

設備負責人簽名:

事務組 蘇 覃 祖 文

臺北市立中山女子高級中學

飲水機設備維護紀錄表

維護日期: 109年12月16日

登記使用有效期間: 110年12月31日(本表請保存2年)

設備負責人: 總務處事務組

連絡電話: 28322200

水源類別: 自來水

設備管理人: 陳小姐

飲用水設備編號	設備設置單位			設備維護	更換纖維濾心 (1.7月)	更換碳柄濾心 (4.10月)	年份	型號	序號
1	1	1樓	中間 電梯前	✓			106	807黑	綜1
2	2	1樓	中間 電梯前	✓			106	807黑	綜2
3	3	1樓	右側 丙梯	✓			106	807黑	綜3
4	4	1樓	右側 丙梯	✓			98	C-20加崙	綜4
5	5	2樓	中間 電梯前	✓			106	807黑	綜7
6	6	2樓	右側 圖辦	✓			106	807黑	綜8
7	7	2樓	右側 女廁旁	✓			106	807黑	綜9
8	8	2樓	左側 校史室	✓			106	807黑	綜10
9	9	3樓	中間 電梯前	✓			106	807黑	綜11
10	10	3樓	中間 電梯前	✓			106	807黑	綜12
11	11	3樓	右側 丙梯旁	✓			106	807黑	綜13
12	12	3樓	右側 丙梯旁	✓			106	807黑	綜14
13	13	3樓	左側 一公前	✓			106	807黑	綜15
14	14	4樓	中間 電梯前	✓			106	807黑	綜16
15	15	4樓	中間 電梯前	✓			106	807黑	綜17
16	16	4樓	右側 丙梯旁	✓			106	807黑	綜18
17	17	4樓	右側 丙梯旁	✓			106	807黑	綜19
18	18	4樓	左側 一誠前	✓			106	807黑	綜20
19	19	5樓	中間 電梯前	✓			106	807黑	綜21
20	20	5樓	中間 電梯前	✓			106	807黑	綜22
21	21	5樓	右側 丙梯旁	✓			106	807黑	綜23
22	22	5樓	右側 丙梯旁	✓			106	807黑	綜24
23	23	5樓	左側 一仁前	✓			106	807黑	綜25
24	24	6樓	中間 電梯前	✓			106	807黑	綜26
25	25	6樓	右側 丙梯旁	✓			106	807黑	綜27
26	26	7樓	中間 電梯前	✓			106	807黑	綜29
27	27	7樓	右側 女廁旁	✓			106	807黑	綜30
28	28	7樓	左側 韻律前	✓			106	807黑	綜31
29	29	B2	游泳池內左側	✓			106	807黑	綜32
30	30	B2	游泳池內右側	✓			106	807黑	綜33
31	31	2樓	電梯旁	✓			106	807黑	逸2
32	32	2樓	電梯旁	✓			106	807黑	逸3
33	21	2樓	三勤女廁旁	✓			10010	2011紅	逸4
34	22	2樓	三勤女廁旁	✓			10010	2011紅	逸5
35	23	3樓	三智前	✓			10010	2011紅	逸6
36	24	3樓	三智前	✓			10010	2011紅	逸7
37	26	3樓	三信女側旁	✓			10010	2011紅	逸9
38	27	1樓	電梯前	✓			10104		科1
39	25	3樓	三信女側旁	✓			10111		逸8
40	10	1樓	樓梯下(右側)	✓			10111		中3
41	11	1樓	樓梯下(右側)	✓			10111		中4
42	1	1樓	左側	✓			10203		自1
43	2	2樓	左側	✓			10203		自2
44	3	3樓	左側	✓			10203		自3
45	4	3樓	右側	✓			10203		自4
46	5	3樓	右側	✓			10203		自5
47	6	4樓	右側	✓			10203		自6
48	7	4樓	左側	✓			10203		自7

臺北市立中山女子高級中學
飲水機設備維護紀錄表

維護日期: 109年12月16日

登記使用有效期間: 110年12月31日(本表請保存2年)

設備負責人: 總務處事務組

連絡電話: 28322200

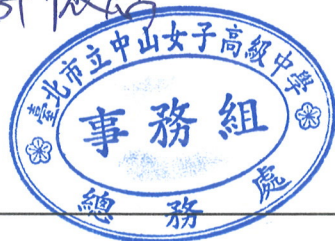
水源類別: 自來水

設備管理人: 陳小姐

飲用水設備編號	設備設置單位		設備維護	更換纖維濾心 (1.7月)	更換碳柄濾心 (4.10月)	年份	型號	序號
49 8	中山樓	1樓 男廁前(左側)	✓			10203		中1
50 9		1樓 男廁前(左側)	✓			10203		中2
51 12		2樓 右側	✓			10203		中5
52 13		2樓 右側	✓			10203		中6
53 14		3樓 右側	✓			10203		中7
54 15		3樓 右側	✓			10203		中8
55 28	科學館	3樓 化學教室前	✓			10203		科2
56 29		4樓 物理教室前	✓			10203		科3
57 37	莊敬1樓	1樓 體育器材室外	✓			10203	705	綜5
58 17	逸仙樓	1樓 簡報室前	✓			10208		逸10
59 18		1樓 菁英台	✓			10208		逸11
60 30	大禮堂	1樓 西側門	✓			10304		禮1
61 31		1樓 西側門	✓			10304		禮2
62 32		4樓 體育館	✓			10304		禮4
63 65	逸仙樓	1樓 油印室旁	✓			106		逸13
64 64		3樓 廁所前	✓			106		逸12

維護人員: 許懷恩

設備負責人:





樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立中山女子高級中學 報告編號：1091013-26 採樣行程代碼：---
 委託業別：學校 報告日期：109.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：109 年 10 月 13 日 09 時 45 分
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：109 年 10 月 13 日 15 時 30 分
 樣品編號：1091013-0378 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市中山區長安東路二段 141 號(大禮堂一樓西側門(左) 禮 1 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	10/13 19:30~10/14 17:30	飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：
 1. 本報告共 16 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。

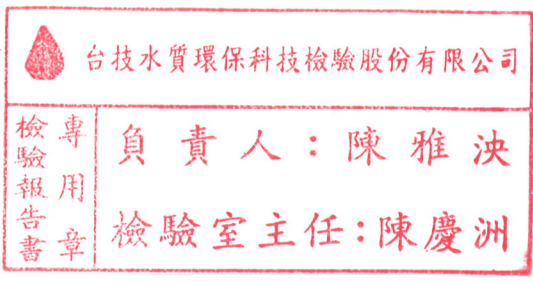
聲明書：
 1. 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機構之標準方法及品保品管等相關規定，秉持公正、誠實進行採樣、檢測，絕無虛偽不實。如有違反，就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外，並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。
 2. 吾人瞭解如自身受政府機關委任從事公務，亦屬於刑法上之公務員，並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造公文書及貪污治罪條例之相關規定，如有違反，亦為刑法及貪污治罪條例之適用之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

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
 HSI-01

(Handwritten signature)



樣 品 檢 驗 報 告 書

委託單位：台北市立中山女子高級中學 報告編號：1091013-26 採樣行程代碼：---
 委託業別：學校 報告日期：109.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：109 年 10 月 13 日 09 時 48 分
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：109 年 10 月 13 日 15 時 30 分
 樣品編號：1091013-0379 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市中山區長安東路二段 141 號(大禮堂一樓西側門(右) 禮 2 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	3 CFU/100mL	NIEA E230.55B	10/13 19:30~10/14 17:30	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				


備註：1. 本報告共 16 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 專 用 報 告 書 章





樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立中山女子高級中學 報告編號：1091013-26採樣行程代碼：---
 委託業別：學校 報告日期：109.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：109年10月13日 09時53分
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：109年10月13日 15時30分
 樣品編號：1091013-0380 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市中山區長安東路二段 141 號(科學館四樓物理教室前 科 3 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	10/13 19:30~10/14 17:30	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 16 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°C、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

專 用 報 告 章	負責人：陳雅決
檢驗室主任：陳慶洲	



樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立中山女子高級中學 報告編號：1091013-26 採樣行程代碼：---
 委託業別：學校 報告日期：109.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：109 年 10 月 13 日 09 時 57 分
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：109 年 10 月 13 日 15 時 30 分
 樣品編號：1091013-0381 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市中山區長安東路二段 141 號(科學館三樓化學教室前 科 2 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	10/13 19:30~10/14 17:30	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 16 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°C、24±2 小時。

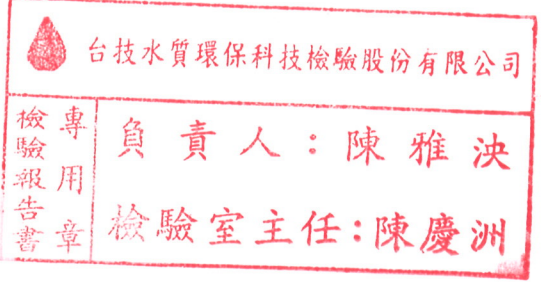
聲明書：1. 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機構之標準方法及品保品管等相關規定，秉持公正、誠實進行採樣、檢測，絕無虛偽不實。如有違反，就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外，並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。
 2. 吾人瞭解如自身受政府機關委任從事公務，亦屬於刑法上之公務員，並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造公文書及貪污治罪條例之相關規定，如有違反，亦為刑法及貪污治罪條例之適用之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

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)





樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立中山女子高級中學 報告編號：1091013-26 採樣行程代碼：---
 委託業別：學校 報告日期：109.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：109 年 10 月 13 日 10 時 04 分
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：109 年 10 月 13 日 15 時 30 分
 樣品編號：1091013-0382 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市中山區長安東路二段 141 號(自強樓四樓左側 自 7 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	10/13 19:30-10/14 17:30	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 16 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°C、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



樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立中山女子高級中學 報告編號：1091013-26採樣行程代碼：---
委託業別：學校 報告日期：109.10.20
採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：109年10月13日 10時08分
樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：109年10月13日 15時30分
樣品編號：1091013-0383 聯絡人員：業務部
採樣地址：台北市中山區長安東路二段141號(自強樓四樓右側自6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	10/13 19:30-10/14 17:30	飲用水水質標準 為6 CFU/100mL以下
	以下空白				

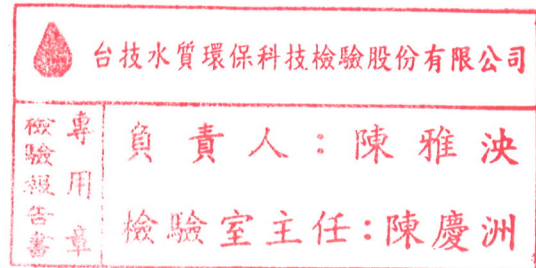
備註：1. 本報告共16頁，分離使用無效。
2. 認可欄標示"*"者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。
3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。
4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以"ND"表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。
5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 $35\pm 1^{\circ}\text{C}$ 、 24 ± 2 小時。

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





樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立中山女子高級中學 報告編號：1091013-26 採樣行程代碼：---
 委託業別：學校 報告日期：109.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：109 年 10 月 13 日 10 時 13 分
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：109 年 10 月 13 日 15 時 30 分
 樣品編號：1091013-0384 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市中山區長安東路二段 141 號(自強樓三樓右側 自 5 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	10/13 19:30-10/14 17:30	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

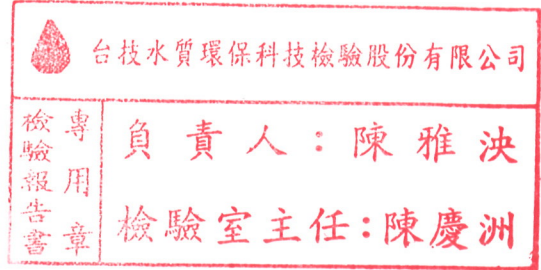
備註：1. 本報告共 16 頁，分離使用無效。
 2. 認可欄標示"*"者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。
 3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。
 4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以"ND"表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。
 5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。

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





樣 品 檢 驗 報 告 書

委託單位：台北市立中山女子高級中學 報告編號：1091013-26採樣行程代碼：---
 委託業別：學校 報告日期：109.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：109 年 10 月 13 日 10 時 17 分
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：109 年 10 月 13 日 15 時 30 分
 樣品編號：1091013-0385 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市中山區長安東路二段 141 號(自強樓三樓右側 自 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	10/13 19:30-10/14 17:30	飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備 註：1. 本報告共 16 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

檢
專
報
用
告
書
章

負 責 人：陳 雅 決

檢 驗 室 主 任：陳 慶 洲



樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立中山女子高級中學 報告編號：1091013-26採樣行程代碼：---
 委託業別：學校 報告日期：109.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：109年10月13日 10時24分
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：109年10月13日 15時30分
 樣品編號：1091013-0386 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市中山區長安東路二段 141 號(中山樓三樓右側 中 8 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	10/13 19:30-10/14 17:30	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 16 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°C、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 專 驗 報 用 告 書 章	負責人：陳雅泐 檢驗室主任：陳慶洲

樣 品 檢 驗 報 告 書

委託單位：台北市立中山女子高級中學 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：1091013-0387 採樣地址：台北市中山區長安東路二段 141 號(中山樓三樓右側 中 7 飲水機)	報告編號：1091013-26採樣行程代碼：--- 報告日期：109.10.20 採樣時間：109 年 10 月 13 日 10 時 28 分 收樣時間：109 年 10 月 13 日 15 時 30 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	10/13 19:30~10/14 17:30	飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

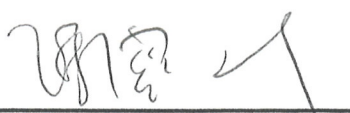
備註：1. 本報告共 16 頁，分離使用無效。
 2. 認可欄標示"*"者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。
 3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。
 4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以"ND"表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。
 5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。


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



樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立中山女子高級中學 報告編號：1091013-26 採樣行程代碼：---
 委託業別：學校 報告日期：109.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：109 年 10 月 13 日 10 時 33 分
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：109 年 10 月 13 日 15 時 30 分
 樣品編號：1091013-0388 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市中山區長安東路二段 141 號(中山樓二樓右側 中 5 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	10/13 19:30~10/14 17:30	飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

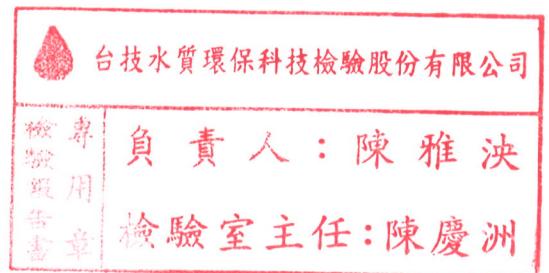
備註：1. 本報告共 16 頁，分離使用無效。
 2. 認可欄標示"*"者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。
 3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。
 4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以"ND"表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。
 5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。

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





樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立中山女子高級中學 報告編號：1091013-26 採樣行程代碼：---
 委託業別：學校 報告日期：109.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：109 年 10 月 13 日 10 時 38 分
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：109 年 10 月 13 日 15 時 30 分
 樣品編號：1091013-0389 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市中山區長安東路二段 141 號(中山樓一樓樓梯下右側 中 3 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	10/13 19:30~10/14 17:30	飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 16 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°C、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

專 用 報 告 章	負責人：陳雅泐
檢驗	檢驗室主任：陳慶洲



樣 品 檢 驗 報 告 書

委託單位：台北市立中山女子高級中學	報告編號：1091013-26採樣行程代碼：---
委託業別：學校	報告日期：109.10.20
採樣單位：台技水質環保科技檢驗室	採樣時間：109 年 10 月 13 日 10 時 43 分
樣品基質：連續供水固定設備之水質	收樣時間：109 年 10 月 13 日 15 時 30 分
樣品編號：1091013-0390	聯絡人員：業務部
採樣地址：台北市中山區長安東路二段 141 號(逸仙樓三樓廁所前 逸 13 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	10/13 19:30-10/14 17:30	飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 16 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°C、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 專 用 報 告 章	負責人：陳雅泐 檢驗室主任：陳慶洲
---------------------------------	----------------------



樣 品 檢 驗 報 告 書

委託單位：台北市立中山女子高級中學 報告編號：1091013-26採樣行程代碼：---
 委託業別：學校 報告日期：109.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：109 年 10 月 13 日 10 時 48 分
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：109 年 10 月 13 日 15 時 30 分
 樣品編號：1091013-0391 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市中山區長安東路二段 141 號(逸仙樓一樓油印室旁 逸 12 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	10/13 19:30~10/14 17:30	飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備 註：1. 本報告共 16 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

檢 專 驗 報 用 告 書 章	負 責 人：陳 雅 決
	檢 驗 室 主 任：陳 慶 洲



樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立中山女子高級中學 報告編號：1091013-26 採樣行程代碼：---
 委託業別：學校 報告日期：109.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：109 年 10 月 13 日 10 時 53 分
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：109 年 10 月 13 日 15 時 30 分
 樣品編號：1091013-0392 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市中山區長安東路二段 141 號(逸仙樓一樓電梯旁 逸 10 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	10/13 19:30~10/14 17:30	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

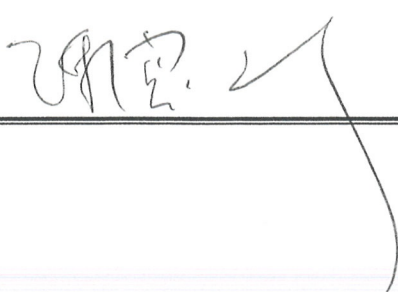
備註：1. 本報告共 16 頁，分離使用無效。
 2. 認可欄標示"*"者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。
 3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。
 4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以"ND"表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。
 5. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1°C、24±2 小時。


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 專 用 報 告 書 章	負責人：陳雅泐 檢驗室主任：陳慶洲
--	----------------------



樣品檢驗報告書

委託單位：台北市立中山女子高級中學 報告編號：1091013-26 採樣行程代碼：---
 委託業別：學校 報告日期：109.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：109 年 10 月 13 日 10 時 59 分
 樣品基質：連續供水固定設備之水質 收樣時間：109 年 10 月 13 日 15 時 30 分
 樣品編號：1091013-0393 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市中山區長安東路二段 141 號(逸仙樓一樓菁英台 逸 11 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	10/13 19:30-10/14 17:30	飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 16 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°C、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

專 用 報 告 章	負責人：陳雅泐 檢驗室主任：陳慶洲
-----------------------	----------------------