

淡江大學蘭陽校園 飲水機維護保養分佈圖

☒清洗保養 ☐更換濾心(1.4.7.10月) ☒管路消毒(8月)

施作月份: 1-8/08/20

	安裝位置			數量	購買日期	機型	廠牌	設備維護	第一道	第二道	第三道	第四道	第五道	管內紅 清內紅	使用單位 確 認	備註
1	教學區	CL109前	一樓	1		LP-CH-805	大同	✓						✓		
2	教學區	CL207A茶水間內	二樓	1	103/08/05	LP-C-20	大同	✓						✓		
3	教學區	CL328前圖書館	三樓	1	94/9/28	LP-CH-2005	大同	✓						✓		
4	教學區	CL318辦公室外	三樓	1	101/4/20	LP-CH-705A	大同	✓						✓		展示機
5	教學區	CL424茶水間	四樓	1	94/9/28	LP-CH-2005	大同	✓						✓		
6	教學區	4號電梯側	五樓	1	94/9/28	LP-CH-805A	大同	✓						✓		
7	教學區	CL519旁廁所外	五樓	1	104/3/1	LP-CH-805	大同	✓						✓		
8	宿舍區	開心廚房	一樓	1	94/9/28	LP-CH-2005	大同	✓						✓		
9	宿舍區	女生宿舍	二樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	大同	✓						✓		
10	宿舍區	男生宿舍	二樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	大同	✓						✓		
11	宿舍區	職員宿舍	二樓	1	108/04/18	LP-CH-805A	大同	✓						✓		
12	宿舍區	女生宿舍	三樓	1	103/3/6	LP-CH-805	大同	✓						✓		
13	宿舍區	男生宿舍	三樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	大同	✓						✓		
14	宿舍區	女生宿舍	四樓	1	103/3/6	LP-CH-805	大同	✓						✓		
15	宿舍區	男生宿舍	四樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	大同	✓						✓		
16	宿舍區	女生宿舍	五樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	大同	✓						✓		
17	宿舍區	男生宿舍	五樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	大同	✓						✓		
18	宿舍區	女生宿舍	六樓	1	103/08/19	LP-CH-805	大同	✓						✓		
19	宿舍區	男生宿舍	六樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	大同	✓						✓		
20	宿舍區	女生宿舍	七樓	1	106/09/21	LP-CH-805A	大同	✓						✓		
21	宿舍區	男生宿舍	七樓	1	96/8/14	LP-CH-2005	大同	✓						✓		
22	宿舍區	女生宿舍	八樓	1	103/09/05	LP-CH-805	大同	✓						✓		
23	宿舍區	男生宿舍	八樓	1	103/09/05	LP-CH-805	大同	✓						✓		
24	宿舍區	女生宿舍	九樓	1	108/09/05	LP-CH-805	大同	✓						✓		
25	宿舍區	男生宿舍	九樓	1	103/7/2	LP-CH-805	大同	✓						✓		
26	鴻廬		一樓	1	108/01/07	LP-CH-805	大同	✓						✓		
27	活動中心	左側	一樓	1	103/5/15	LP-CH-805	大同	✓						✓		
28	活動中心	右側	一樓	1	103/5/15	LP-CH-805	大同	✓						✓		
29	活動中心	中間	一樓	1	103/5/15	LP-CH-805	大同	✓						✓		
30	活動中心	左側	二樓	1	103/5/15	LP-CH-805	大同	✓						✓		
31	活動中心	右側	二樓	1	103/5/15	LP-CH-805	大同	✓						✓		

合計 31

合計 31

31

服務人員簽名: 曾翔宇

承辦人員: 黃芳銘 8/20

飲料 30台

開水機 1台 (教學區 CL207茶水間)

合計 31台

淡江大學蘭陽校園 飲水機維護保養分佈圖

☒清洗保養 ☐更換濾心(1.4.7.10月) ☐管路消毒(8月)

施作月份: 18/9/18

	安裝位置			數量	購買日期	機型	廠牌	設備維護	第一道	第二道	第三道	第四道	第五道	清內紅	管線消毒	使用單位	備註
1	教學區	CL109前	一樓	1		LP-CH-805	AAA	✓									
2	教學區	CL207A茶水間內	二樓	1	103/09/05	LP-C-20	AAA	✓									
3	教學區	CL328前圖書館	三樓	1	94/9/28	LP-CH-2005	AAA	✓									
4	教學區	CL318辦公室外	三樓	1	101/4/20	LP-CH-705A	AAA	✓									漏水
5	教學區	CL424茶水間	四樓	1	94/9/28	LP-CH-2005	AAA	✓									
6	教學區	4號電梯側	五樓	1	94/9/28	LP-CH-805A	AAA	✓									
7	教學區	CL519旁廁所外	五樓	1	104/3/1	LP-CH-805	AAA	✓									
8	宿舍區	開心廚房	一樓	1	94/9/28	LP-CH-2005	AAA	✓									
9	宿舍區	女生宿舍	二樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	AAA	✓									
10	宿舍區	男生宿舍	二樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	AAA	✓									
11	宿舍區	職員宿舍	二樓	1	106/04/18	LP-CH-805A	AAA	✓									
12	宿舍區	女生宿舍	三樓	1	103/3/8	LP-CH-805	AAA	✓									
13	宿舍區	男生宿舍	三樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	AAA	✓									
14	宿舍區	女生宿舍	四樓	1	103/3/8	LP-CH-805	AAA	✓									
15	宿舍區	男生宿舍	四樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	AAA	✓									
16	宿舍區	女生宿舍	五樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	AAA	✓									
17	宿舍區	男生宿舍	五樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	AAA	✓									
18	宿舍區	女生宿舍	六樓	1	103/08/19	LP-CH-805	AAA	✓									
19	宿舍區	男生宿舍	六樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	AAA	✓									
20	宿舍區	女生宿舍	七樓	1	106/09/21	LP-CH-805A	AAA	✓									
21	宿舍區	男生宿舍	七樓	1	96/8/14	LP-CH-2005	AAA	✓									
22	宿舍區	女生宿舍	八樓	1	103/09/05	LP-CH-805	AAA	✓									
23	宿舍區	男生宿舍	八樓	1	103/09/05	LP-CH-805	AAA	✓									
24	宿舍區	女生宿舍	九樓	1	103/09/05	LP-CH-805	AAA	✓									
25	宿舍區	男生宿舍	九樓	1	103/7/2	LP-CH-805	AAA	✓									
26	鴻慶		一樓	1	108/01/07	LP-CH-805	AAA	✓									
27	活動中心	左側	一樓	1	103/5/15	LP-CH-805	AAA	✓									
28	活動中心	右側	一樓	1	103/5/15	LP-CH-805	AAA	✓									
29	活動中心	中間	一樓	1	103/5/15	LP-CH-805	AAA	✓									
30	活動中心	左側	二樓	1	103/5/15	LP-CH-805	AAA	✓									
31	活動中心	右側	二樓	1	103/5/15	LP-CH-805	AAA	✓									

合計 31

合計 31

服務人員: 曾正羽

承辦人員: 黃芳銘 9/18

合計 31台

開水機 1台 (教學區CL207茶水間)

合計 31台

淡江大學蘭陽校園 飲水機維護保養分佈圖

☒清洗保養 ☒更換濾心(1.4.7.10月) ☐管路消毒(8月)

施作月份: 108/10/15

	安裝位置			數量	購買日期	機型	廠牌	設備維護	第一道	第二道	第三道	第四道	第五道	管路消毒	使用單位	備註
1	教學區	CL109前	一樓	1		LP-CH-805	大華	✓	✓	✓						
2	教學區	CL207A茶水間內	二樓	1	103/09/05	LP-C-20	大華	✓	✓	✓						
3	教學區	CL328前圖書館	三樓	1	04/0/28	LP-CH-2005	大華	✓	✓	✓						
4	教學區	CL318辦公室外	三樓	1	101/4/20	LP-CH-705A	大華	✓	✓	✓	✓	✓	✓			最末機
5	教學區	CL424茶水間	四樓	1	94/9/28	LP-CH-2005	大華	✓	✓	✓						
6	教學區	4號電梯側	五樓	1	04/0/28	LP-CH-805A	大華	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
7	教學區	CL519廁所外	五樓	1	104/3/1	LP-CH-805	大華	✓	✓	✓						
8	宿舍區	開心廚房	一樓	1	94/9/28	LP-CH-2005	大華	✓	✓	✓						
9	宿舍區	女生宿舍	二樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	大華	✓	✓	✓						
10	宿舍區	男生宿舍	二樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	大華	✓	✓	✓						
11	宿舍區	職員宿舍	二樓	1	108/04/18	LP-CH-805A	大華	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
12	宿舍區	女生宿舍	三樓	1	103/3/8	LP-CH-805	大華	✓	✓	✓						
13	宿舍區	男生宿舍	三樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	大華	✓	✓	✓						
14	宿舍區	女生宿舍	四樓	1	103/3/6	LP-CH-805	大華	✓	✓	✓						
15	宿舍區	男生宿舍	四樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	大華	✓	✓	✓						
16	宿舍區	女生宿舍	五樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	大華	✓	✓	✓						
17	宿舍區	男生宿舍	五樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	大華	✓	✓	✓						
18	宿舍區	女生宿舍	六樓	1	103/08/19	LP-CH-805	大華	✓	✓	✓						
19	宿舍區	男生宿舍	六樓	1	95/1/4	LP-CH-2005	大華	✓	✓	✓						
20	宿舍區	女生宿舍	七樓	1	106/09/21	LP-CH-805A	大華	✓	✓	✓						
21	宿舍區	男生宿舍	七樓	1	96/8/14	LP-CH-2005	大華	✓	✓	✓						
22	宿舍區	女生宿舍	八樓	1	103/09/05	LP-CH-805	大華	✓	✓	✓						
23	宿舍區	男生宿舍	八樓	1	103/09/05	LP-CH-805	大華	✓	✓	✓						
24	宿舍區	女生宿舍	九樓	1	108/09/05	LP-CH-805	大華	✓	✓	✓						
25	宿舍區	男生宿舍	九樓	1	103/7/2	LP-CH-805	大華	✓	✓	✓						
26	鴻慶		一樓	1	108/01/07	LP-CH-805	大華	✓	✓	✓						
27	活動中心	左側	一樓	1	103/5/15	LP-CH-805	大華	✓	✓	✓						
28	活動中心	右側	一樓	1	103/5/15	LP-CH-805	大華	✓	✓	✓						
29	活動中心	中間	一樓	1	103/5/15	LP-CH-805	大華	✓	✓	✓						
30	活動中心	左側	二樓	1	103/5/15	LP-CH-805	大華	✓	✓	✓						
31	活動中心	右側	二樓	1	103/5/15	LP-CH-805	大華	✓	✓	✓						

合計 31

合計 >1 >1 >1 3 3 3

服務人員: 曾珊

承辦人員:

黃芳銘 10/16

飲水機 30台

開水機 1台 (教學區CL207茶水間內)

共計 31台



樣 品 檢 驗 報 告 書

委託單位：力霸工業科技股份有限公司 報告編號：1081029-07 採樣行程代碼：---
委託業別：* 報告日期：108.11.06
採樣單位：委託單位採樣及送樣 採樣時間：108 年 10 月 16 日 -- 時 -- 分
樣品基質：* 收樣時間：108 年 10 月 29 日 14 時 00 分
樣品編號：1081029-1295 聯絡人員：業務部
採樣地址：淡江大學-宜蘭縣礁溪鄉林美村林尾路 180 號(教學區 CL109 前一樓)

認可	檢 驗 項 目	檢 驗 結 果	檢 驗 方 法	培 養 起 迄 時 間	備 註
	總 菌 落 數	<5 CFU/mL	NIEA E203.56B	10/29 17:30-10/31 15:20	飲用水水質標準 為 100 CFU/mL 以下
*	大 腸 桿 菌 群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	10/29 16:30-10/30 14:30	飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下
	以 下 空 白				

備 註：1. 本報告共 4 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. 檢驗項目總菌落數所使用培養基為 TGE Agar (DIFCO)，培養條件為 $35\pm 1^{\circ}\text{C}$ 、 48 ± 3 小時。
6. 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。
7. 檢測項目總菌落數自中華民國 94 年 5 月 30 日修正飲用水水質標準法規後，便不再管制要求需小於 100 CFU/ml 以下，檢測目的僅供做為飲用水設備消毒性指標。
8. 本報告內容採樣地點名稱、日期、時間、運送方式、盛裝容器、保存條件方法及樣品物均由委託單位提供與負責，本檢驗室僅負責接收樣品後之檢驗及相關品質品保措施。
9. 該樣品接收敘述說明：樣品容器為無菌採樣袋，運送溫度未 $<10^{\circ}\text{C}$ ，微生物檢測項目未添加硫代硫酸鈉，未依 NIEA W101.56A 方法進行採樣。

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





樣品檢驗報告書

委託單位：力霸工業科技股份有限公司 報告編號：1081029-07 採樣行程代碼：---
委託業別：* 報告日期：108.11.06
採樣單位：委託單位採樣及送樣 採樣時間：108 年 10 月 16 日 -- 時 -- 分
樣品基質：* 收樣時間：108 年 10 月 29 日 14 時 00 分
樣品編號：1081029-1296 聯絡人員：業務部
採樣地址：淡江大學-宜蘭縣礁溪鄉林美村林尾路 180 號(教學區 CL328 前圖書館三樓)

認可	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	培養起迄時間	備註
	總菌落數	<5 CFU/mL	NIEA E203.56B	10/29 17:30~10/31 15:20	飲用水水質標準 為 100 CFU/mL 以下
*	大腸桿菌群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	10/29 16:30~10/30 14:30	飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 4 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. 檢驗項目總菌落數所使用培養基為 TGE Agar (DIFCO)，培養條件為 $35\pm 1^{\circ}\text{C}$ 、 48 ± 3 小時。

6. 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。

7. 檢測項目總菌落數自中華民國 94 年 5 月 30 日修正飲用水水質標準法規後，便不再管制要求需小於 100 CFU/ml 以下，檢測目的僅供做為飲用水設備消毒性指標。

8. 本報告內容採樣地點名稱、日期、時間、運送方式、盛裝容器、保存條件方法及樣品物均由委託單位提供與負責，本檢驗室僅負責接收樣品後之檢驗及相關品質品保措施。

9. 該樣品接收敘述說明：樣品容器為無菌採樣袋，運送溫度未 $<10^{\circ}\text{C}$ ，微生物檢測項目未添加硫代硫酸鈉，未依 NIEA W101.56A 方法進行採樣。

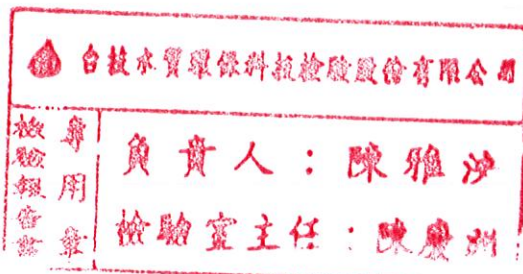
聲明書：1. 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機構之標準方法及品保品管等相關規定，秉持公正、誠實進行採樣、檢測，絕無虛偽不實。如有違反，就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外，並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。

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





樣 品 檢 驗 報 告 書

委託單位：力霸工業科技股份有限公司 報告編號：1081029-07 採樣行程代碼：---
委託業別：* 報告日期：108.11.06
採樣單位：委託單位採樣及送樣 採樣時間：108 年 10 月 16 日 -- 時 -- 分
樣品基質：* 收樣時間：108 年 10 月 29 日 14 時 00 分
樣品編號：1081029-1297 聯絡人員：業務部
採樣地址：淡江大學-宜蘭縣礁溪鄉林美村林尾路 180 號(教學區 CL424 茶水間四樓)

認可	檢 驗 項 目	檢 驗 結 果	檢 驗 方 法	培 養 起 迄 時 間	備 註
	總 菌 落 數	<5 CFU/mL	NIEA E203.56B	10/29 17:30~10/31 15:20	飲用水水質標準 為 100 CFU/mL 以下
*	大 腸 桿 菌 群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	10/29 16:30~10/30 14:30	飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下
	以 下 空 白				

備 註：1. 本報告共 4 頁，分離使用無效。

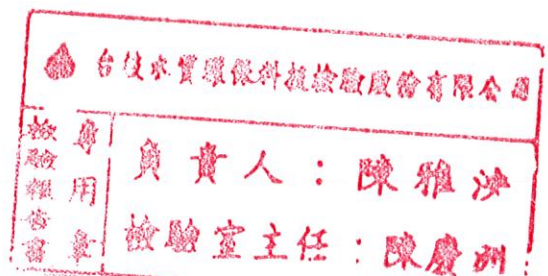
2. 認可欄標示"*"者為該檢驗項目經行政院環境保護署認證許可，並依公告檢測方法進行檢測。
3. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意複製及作為宣傳廣告用。
4. 樣品檢驗結果低於方法偵測極限(MDL)時以"ND"表示之，並於備註欄註明其方法偵測極限值及單位。
5. 檢驗項目總菌落數所使用培養基為 TGE Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、48±3 小時。
6. 檢驗項目大腸桿菌群所使用培養基為 LES Endo Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、24±2 小時。
7. 檢測項目總菌落數自中華民國 94 年 5 月 30 日修正飲用水水質標準法規後，便不再管制要求需小於 100 CFU/ml 以下，檢測目的僅供做為飲用水設備消毒性指標。
8. 本報告內容採樣地點名稱、日期、時間、運送方式、盛裝容器、保存條件方法及樣品物均由委託單位提供與負責，本檢驗室僅負責接收樣品後之檢驗及相關品質品保措施。
9. 該樣品接收敘述說明：樣品容器為無菌採樣袋，運送溫度未<10℃，微生物檢測項目未添加硫代硫酸鈉，未依 NIEA W101.56A 方法進行採樣。

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





樣品檢驗報告書

委託單位：力霸工業科技股份有限公司 報告編號：1081029-07 採樣行程代碼：---
委託業別：* 報告日期：108.11.06
採樣單位：委託單位採樣及送樣 採樣時間：108 年 10 月 16 日 -- 時 -- 分
樣品基質：* 收樣時間：108 年 10 月 29 日 14 時 00 分
樣品編號：1081029-1298 聯絡人員：業務部
採樣地址：淡江大學-宜蘭縣礁溪鄉林美村林尾路 180 號(教學區 4 號電梯側五樓)

認可	檢驗項目	檢驗結果	檢驗方法	培養起迄時間	備註
	總菌落數	<5 CFU/mL	NIEA E203.56B	10/29 17:30~10/31 15:20	飲用水水質標準 為 100 CFU/mL 以下
*	大腸桿菌群	<1 CFU/100mL	NIEA E230.55B	10/29 16:30~10/30 14:30	飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下
	以下空白				

備註：1. 本報告共 4 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. 檢驗項目總菌落數所使用培養基為 TGE Agar (DIFCO)，培養條件為 35±1℃、48±3 小時。

6. 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。

7. 檢測項目總菌落數自中華民國 94 年 5 月 30 日修正飲用水水質標準法規後，便不再管制要求需小於 100 CFU/ml 以下，
檢測目的僅供做為飲用水設備消毒性指標。

8. 本報告內容採樣地點名稱、日期、時間、運送方式、盛裝容器、保存條件方法及樣品物均由委託單位提供與負責，本
檢驗室僅負責接收樣品後之檢驗及相關品質品保措施。

9. 該樣品接收敘述說明：樣品容器為無菌採樣袋，運送溫度未<10℃，微生物檢測項目未添加硫代硫酸鈉，
未依 NIEA W101.56A 方法進行採樣。

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

