

銘傳大學(桃園校區)水質檢驗結果一覽表

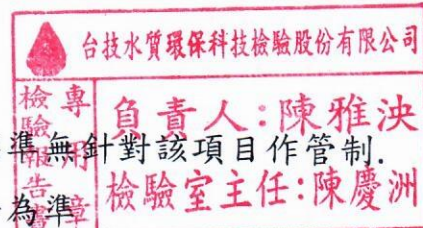
受驗單位	受 驗 地 點	總菌落數	大腸桿菌群	採樣日期	檢測結果
桃園校區	Q01一樓總務組 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	Q11七樓校長室 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	S03 S213教室 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	S11 S6F研究室二 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	P02 PB1男茶水間 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	P10 P4F男廁外 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	E05 EE408 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	E11 工友室 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	C11七樓茶水間 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	C03三樓茶水間 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	M04 M202 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	M12 M405 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	N08五樓後段 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	O12六樓621房 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	O04二樓221房 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	T06五樓洗衣間 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	R10一樓正門右側 飲水機	<5	<1	110.12.21	符合規定
	以下空白				

註一：飲用水質管理條例標準

大腸桿菌群:6CFU/100mL

飲用水之總菌落數檢測值為評估參考值。法規標準無針對該項目作管制。

註二：本表僅供參考,實際檢驗結果以檢驗報告為準



台技水質環保科技檢驗室 製表



台技水質環保科技檢驗股份有限公司

電話：(02)2834-5800 傳真：(02)2833-0091

公司地址：台北市士林區中山北路五段685號11樓

E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

樣品檢驗報告書

委託單位：銘傳大學(桃園校區) 報告編號：1101221-11
 委託業別：學校 報告日期：110.12.28
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 檢驗目的：定期檢測 參考檢測 其他_____
 採樣方法：NIEA W101.56A 採樣時間：110年12月21日 13:07~14:35
 採樣行程代碼：--- 收樣時間：110年12月21日 16:00
 聯絡人員：業務部 培養起迄時間：12/21 19:10~12/23 16:30
 採樣地址：桃園市龜山區德明路5號

樣品編號	採樣樣品地點描述	檢測項目:總菌落數 檢驗結果(單位) NIEA. E203. 56B	樣品基質	備註
1101221-1258	Q01一樓總務組 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
1101221-1259	Q11七樓校長室 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
1101221-1260	S03 S213教室 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
1101221-1261	S11 S6F研究室二 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
1101221-1262	P02 PB1男茶水間 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
1101221-1263	P10 P4F男廁外 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
1101221-1264	E05 EE408 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
1101221-1265	E11 工友室 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
1101221-1266	C11七樓茶水間 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
1101221-1267	C03三樓茶水間 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---

備註：1. 本報告編號共2頁。

2. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意截取或部分複製及作為宣傳廣告用(整份複製除外)。
3. 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。
4. 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。

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。

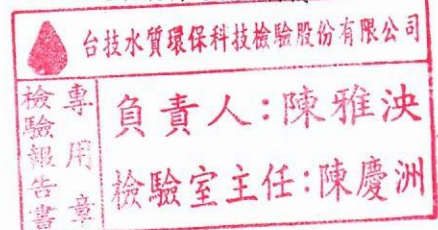
2. 吾人瞭解如自身受政府機關委任從事公務，亦屬於刑法上之公務員，並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造公文書及貪污治罪條例之相關規定，如有違反，亦為刑法及貪污治罪條例之適用之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

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

無機檢測報告簽署人：陳慶洲





樣 品 檢 驗 報 告 書

委託單位：銘傳大學(桃園校區) 報告編號：1101221-11
 委託業別：學校 報告日期：110.12.28
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 檢驗目的：定期檢測 參考檢測 其他_____
 採樣方法：NIEA W101.56A 採樣時間：110年12月21日 13:07~14:35
 採樣行程代碼：--- 收樣時間：110年12月21日 16:00
 聯絡人員：業務部 培養起迄時間：12/21 19:10~12/23 16:30
 採樣地址：桃園市龜山區德明路5號

樣品編號	採樣樣品地點描述	檢測項目:總菌落數 檢驗結果(單位) NIEA. E203. 56B	樣品基質	備 註
1101221-1268	M04 M202 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
1101221-1269	M12 M405 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
1101221-1270	N08五樓後段 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
1101221-1271	O12六樓621房 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
1101221-1272	O04二樓221房 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
1101221-1273	T06五樓洗衣間 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
1101221-1274	R10一樓正門右側 飲水機	<5 CFU/mL	連續供水固定設備之水質	---
	以下空白			

備 註：1. 本報告編號共2頁。

2. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意截取或部分複製及作為宣傳廣告用(整份複製除外)。
3. 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。
4. 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。

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。

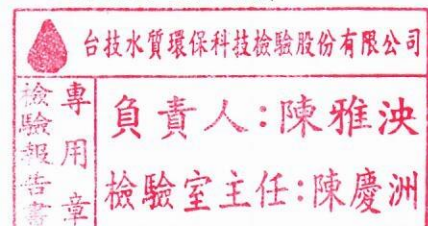
公司名稱：台技水質環保科技檢驗股份有限公司

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

II S I - 0 1





台技水質環保科技檢驗股份有限公司

行政院環保署許可證號：環署環檢字第089號

電話：(02)2834-5800 傳真：(02)2833-0091

公司地址：台北市士林區中山北路五段685號11樓

E-Mail：twpwelc1@ms25.hinet.net

樣品檢驗報告書

委託單位：銘傳大學(桃園校區) 報告編號：1101221-11
 委託業別：學校 報告日期：110.12.28
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 檢驗目的：定期檢測 參考檢測 其他_____
 採樣方法：NIEA W101.56A 採樣時間：110年12月21日 13:07~14:35
 採樣行程代碼：--- 收樣時間：110年12月21日 16:00
 聯絡人員：業務部 培養起迄時間：12/21 22:40~12/22 20:40
 採樣地址：桃園市龜山區德明路5號

樣品編號	採樣樣品地點描述	檢測項目:大腸桿菌群 檢驗結果(單位) NIEA E230.55B	樣品基質	備註
1101221-1258	Q01一樓總務組 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
1101221-1259	Q11七樓校長室 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
1101221-1260	S03 S213教室 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
1101221-1261	S11 S6F研究室二 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
1101221-1262	P02 PB1男茶水間 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
1101221-1263	P10 P4F男廁外 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
1101221-1264	E05 EE408 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
1101221-1265	E11 工友室 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
1101221-1266	C11七樓茶水間 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
1101221-1267	C03三樓茶水間 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下

備註：1.本報告編號共2頁。

2.本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意截取或部分複製及作為宣傳廣告用(整份複製除外)。

3.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。

4.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。

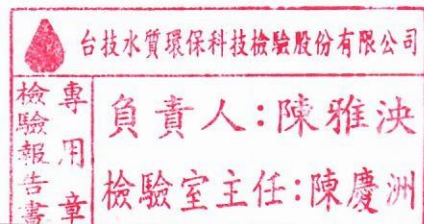
2.吾人瞭解如自身受政府機關委任從事公務，亦屬於刑法上之公務員，並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造公文書及貪污治罪條例之相關規定，如有違反，亦為刑法及貪污治罪條例之適用之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

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



頁次 (01/02)

實施日期:100401 版次:2.0
表格編號:WD6.1A



台技水質環保科技檢驗股份有限公司

行政院環保署許可證號：環署環檢字第089號

電話：(02)2834-5800 傳真：(02)2833-0091

公司地址：台北市士林區中山北路五段685號11樓

E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

樣品檢驗報告書

委託單位：銘傳大學(桃園校區)

報告編號：1101221-11

委託業別：學校

報告日期：110.12.28

採樣單位：台技水質環保科技檢驗室

檢驗目的：定期檢測 參考檢測 其他_____

採樣方法：NIEA W101.56A

採樣時間：110年12月21日 13:07~14:35

採樣行程代碼：---

收樣時間：110年12月21日 16:00

聯絡人員：業務部

培養起迄時間：12/21 22:40~12/22 20:40

採樣地址：桃園市龜山區德明路5號

樣品編號	採樣樣品地點描述	檢測項目:大腸桿菌群 檢驗結果(單位) NIEA E230.55B	樣品基質	備註
1101221-1268	M04 M202 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
1101221-1269	M12 M405 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
1101221-1270	N08五樓後段 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
1101221-1271	O12六樓621房 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
1101221-1272	O04二樓221房 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
1101221-1273	T06五樓洗衣間 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
1101221-1274	R10一樓正門右側 飲水機	<1 CFU/100mL	連續供水固定設備之水質	飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下
	以下空白			

備註：1. 本報告編號共2頁。

2. 本報告僅對於檢驗報告所列樣品負責，且不得隨意截取或部分複製及作為宣傳廣告用(整份複製除外)。

3. 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。

4. 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。

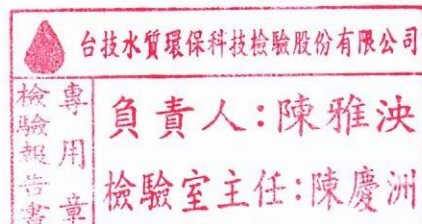
2. 吾人瞭解如自身受政府機關委任從事公務，亦屬於刑法上之公務員，並瞭解刑法上圖利罪、公務員登載不實偽造公文書及貪污治罪條例之相關規定，如有違反，亦為刑法及貪污治罪條例之適用之對象，願受最嚴厲之法律制裁。

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：
H S I - 0 1 陳慶洲



頁次 (02/02)

實施日期:100401 版次:2.0
表格編號:WD61A