



樣 品 檢 驗 報 告 書

委託單位：臺北市政府體育局百齡運動場 報告編號：1051026-20 採樣行程代碼：---
 委託業別：公家機關 報告日期：105.11.07
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：105 年 10 月 26 日 08 時 50 分
 樣品基質：飲用水 收樣時間：105 年 10 月 26 日 15 時 30 分
 樣品編號：1051026-1100 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市士林區百齡橋下基隆河兩岸(一樓網球場 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | 20 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/26 17:40~10/28 14:40 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/26 21:30~10/27 22:20 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 2 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°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±1°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。

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)：陳雅泱

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：陳雅泱

檢驗室主任：陳慶洲



樣 品 檢 驗 報 告 書

委託單位：臺北市政府體育局百齡運動場 報告編號：1051026-20採樣行程代碼：——
 委託業別：公家機關 報告日期：105.11.07
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：105 年 10 月 26 日 09 時 02 分
 樣品基質：飲用水 收樣時間：105 年 10 月 26 日 15 時 30 分
 樣品編號：1051026-1101 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市士林區百齡橋下基隆河兩岸(一樓器材室內 飲水機)

| 認 | 檢驗項目 | 檢驗結果 | 檢驗方法 | 培養起迄時間 | 備註 |
|---|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | 40 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/26 17:40~10/28 14:40 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/26 21:30~10/27 22:20 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 2 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°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±1°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。

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 報 告 專 用 章 | 負 責 人：陳雅泐 檢 驗 室 主 任：陳慶洲 |
|---------------------------------|--|



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
公司地址：台北市士林區中山北路五段 685 號 11 樓

電話：(02) 2834-5800 傳真：(02) 2833-0091
E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

樣品檢驗報告書

| | |
|--|--------------------------------|
| 委託單位：臺北市政府體育局天母棒球場 | 報告編號：1051020-12採樣行程代碼：--- |
| 委託業別：公家機關 | 報告日期：105.11.02 |
| 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 | 採樣時間：105 年 10 月 20 日 12 時 50 分 |
| 樣品基質：飲用水 | 收樣時間：105 年 10 月 20 日 15 時 30 分 |
| 樣品編號：1051020-0848 | 聯絡人員：業務部 |
| 採樣地址：台北市士林區忠誠路二段 77 號(運動公園服務中心(左) 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | <5 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/20 17:50~10/22 15:30 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/20 22:30~10/21 20:30 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 7 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。

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

| | |
|----------------------------|----------------------|
| 台技水質環保科技檢驗股份有限公司 | |
| 檢 專 驗 報 告 書 | 負責人：陳雅決 檢驗室主任：陳慶洲 |



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
公司地址：台北市士林區中山北路五段 685 號 11 樓

電話：(02) 2834-5800 傳真：(02) 2833-0091
E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

樣品檢驗報告書

| | |
|--|--------------------------------|
| 委託單位：臺北市政府體育局天母棒球場 | 報告編號：1051020-12 採樣行程代碼：--- |
| 委託業別：公家機關 | 報告日期：105.11.02 |
| 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 | 採樣時間：105 年 10 月 20 日 12 時 53 分 |
| 樣品基質：飲用水 | 收樣時間：105 年 10 月 20 日 15 時 30 分 |
| 樣品編號：1051020-0849 | 聯絡人員：業務部 |
| 採樣地址：台北市士林區忠誠路二段 77 號(運動公園服務中心(右) 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | 45 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/20 17:50~10/22 15:30 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/20 22:30~10/21 20:30 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 7 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°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±1°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。

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 報 告 章 | 負責人：陳雅泐 檢驗室主任：陳慶洲 |



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
公司地址：台北市士林區中山北路五段 685 號 11 樓

電話：(02) 2834-5800 傳真：(02) 2833-0091
E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

樣品檢驗報告書

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| 委託單位：臺北市府體育局天母棒球場 | 報告編號：1051020-12採樣行程代碼：--- |
| 委託業別：公家機關 | 報告日期：105.11.02 |
| 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 | 採樣時間：105 年 10 月 20 日 13 時 05 分 |
| 樣品基質：飲用水 | 收樣時間：105 年 10 月 20 日 15 時 30 分 |
| 樣品編號：1051020-0850 | 聯絡人員：業務部 |
| 採樣地址：台北市士林區忠誠路二段 77 號(一樓辦公室內 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | 80 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/20 17:50~10/22 15:30 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/20 22:30~10/21 20:30 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 7 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°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±1°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。

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 | |
| 檢驗報告書 | 負責人：陳雅泐 |
| 專用章 | 檢驗室主任：陳慶洲 |



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
公司地址：台北市士林區中山北路五段 685 號 11 樓

電話：(02) 2834-5800 傳真：(02) 2833-0091
E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

樣品檢驗報告書

委託單位：臺北市府體育局天母棒球場
委託業別：公家機關
採樣單位：台技水質環保科技檢驗室
樣品基質：飲用水
樣品編號：1051020-0851
採樣地址：台北市士林區忠誠路二段 77 號(一樓三壘側 飲水機)

報告編號：1051020-12 採樣行程代碼：---
報告日期：105.11.02
採樣時間：105 年 10 月 20 日 13 時 10 分
收樣時間：105 年 10 月 20 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | 15 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/20 17:50~10/22 15:30 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/20 22:30~10/21 20:30 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 7 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°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±1°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。

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

陳慶洲

台技水質環保科技檢驗股份有限公司

檢驗報告專用章

負責人：陳雅泐
檢驗室主任：陳慶洲



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
公司地址：台北市士林區中山北路五段 685 號 11 樓

電話：(02) 2834-5800 傳真：(02) 2833-0091
E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

樣品檢驗報告書

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| 委託單位：臺北市府體育局天母棒球場 | 報告編號：1051020-12採樣行程代碼：--- |
| 委託業別：公家機關 | 報告日期：105.11.02 |
| 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 | 採樣時間：105 年 10 月 20 日 13 時 26 分 |
| 樣品基質：飲用水 | 收樣時間：105 年 10 月 20 日 15 時 30 分 |
| 樣品編號：1051020-0854 | 聯絡人員：業務部 |
| 採樣地址：台北市士林區忠誠路二段 77 號(四樓一壘側 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | 68 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/20 17:50~10/22 15:30 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/20 22:30~10/21 20:30 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 7 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°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±1°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。

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 | |
| 專用章 | 負責人：陳雅泐 |
| 檢驗室主任 | 檢驗室主任：陳慶洲 |



樣品檢驗報告書

委託單位：臺北市政府體育局青年棒球場 報告編號：1051014-07採樣行程代碼：---
 委託業別：公家機關 報告日期：105.10.24
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：105 年 10 月 14 日 08 時 25 分
 樣品基質：飲用水 收樣時間：105 年 10 月 14 日 15 時 20 分
 樣品編號：1051014-0523 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市萬華區水源路 199 號(一樓大門旁 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | 90 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/14 19:10~10/16 16:10 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/14 22:10~10/15 20:30 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 1 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°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±1°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。

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 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：臺北市政府體育局臺北體育館 報告編號：1051012-22採樣行程代碼：---
 委託業別：公家機關 報告日期：105.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：105年10月12日13時57分
 樣品基質：飲用水 收樣時間：105年10月12日15時30分
 樣品編號：1051012-0422 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市松山區南京東路四段10號(行政樓五樓 飲水機)

| 詞 | 檢驗項目 | 檢驗結果 | 檢驗方法 | 培養起迄時間 | 備註 |
|---|-------|--------------|---------------|-------------------------|-----------------------|
| | 總菌落數 | 48 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為100 CFU/mL以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為6 CFU/100mL以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共10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°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±1°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。

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 |



樣品檢驗報告書

委託單位：臺北市政府體育局臺北體育館 報告編號：1051012-22採樣行程代碼：---
 委託業別：公家機關 報告日期：105.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：105 年 10 月 12 日 14 時 05 分
 樣品基質：飲用水 收樣時間：105 年 10 月 12 日 15 時 30 分
 樣品編號：1051012-0424 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市松山區南京東路四段 10 號(體育館七樓右側 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | 50 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 10 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°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±1°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。

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 報 告 書 | 專 用 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：臺北市政府體育局臺北體育館 報告編號：1051012-22採樣行程代碼：---
 委託業別：公家機關 報告日期：105.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：105 年 10 月 12 日 14 時 13 分
 樣品基質：飲用水 收樣時間：105 年 10 月 12 日 15 時 30 分
 樣品編號：1051012-0426 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市松山區南京東路四段 10 號(行政樓四樓 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | 63 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 10 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°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±1°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。

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 報 告 章 | 負責人：陳雅泐 檢驗室主任：陳慶洲 |



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
公司地址：台北市士林區中山北路五段 685 號 11 樓

電話：(02) 2834-5800 傳真：(02) 2833-0091
E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

樣品檢驗報告書

委託單位：臺北市政府體育局臺北體育館
委託業別：公家機關
採樣單位：台技水質環保科技檢驗室
樣品基質：飲用水
樣品編號：1051012-0427
採樣地址：台北市松山區南京東路四段 10 號(體育館四樓 飲水機)

報告編號：1051012-22採樣行程代碼：---
報告日期：105.10.20
採樣時間：105 年 10 月 12 日 14 時 17 分
收樣時間：105 年 10 月 12 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | 78 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 10 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°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±1°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。

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

| | |
|---------------------------------|-----------|
| 檢 驗 報 告 專 用 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：臺北市政府體育局臺北體育館 報告編號：1051012-22 採樣行程代碼：---
 委託業別：公家機關 報告日期：105.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：105 年 10 月 12 日 14 時 21 分
 樣品基質：飲用水 收樣時間：105 年 10 月 12 日 15 時 30 分
 樣品編號：1051012-0428 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市松山區南京東路四段 10 號(行政樓三樓 飲水機)

| 認 | 檢驗項目 | 檢驗結果 | 檢驗方法 | 培養起迄時間 | 備註 |
|---|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | 93 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 10 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°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±1°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。

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 1 - 0 1

台技水質環保科技檢驗股份有限公司

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



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
公司地址：台北市士林區中山北路五段 685 號 11 樓

電話：(02) 2834-5800 傳真：(02) 2833-0091
E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

樣品檢驗報告書

委託單位：臺北市府體育局臺北體育館
委託業別：公家機關
採樣單位：台技水質環保科技檢驗室
樣品基質：飲用水
樣品編號：1051012-0429
採樣地址：台北市松山區南京東路四段 10 號(行政樓二樓 飲水機)

報告編號：1051012-22採樣行程代碼：---
報告日期：105.10.20
採樣時間：105 年 10 月 12 日 14 時 26 分
收樣時間：105 年 10 月 12 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | 78 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 10 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°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±1°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。

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：臺北市政府體育局臺北體育館 報告編號：1051012-22採樣行程代碼：---
 委託業別：公家機關 報告日期：105.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：105 年 10 月 12 日 14 時 31 分
 樣品基質：飲用水 收樣時間：105 年 10 月 12 日 15 時 30 分
 樣品編號：1051012-0430 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市松山區南京東路四段 10 號(行政樓一樓 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | <5 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 10 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°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±1°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。

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 | |
| 專用章 | 負責人：陳雅泐 |
| 檢驗報告書 | 檢驗室主任：陳慶洲 |



樣品檢驗報告書

委託單位：臺北市政府體育局臺北體育館 報告編號：1051012-22 採樣行程代碼：---
 委託業別：公家機關 報告日期：105.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：105 年 10 月 12 日 14 時 36 分
 樣品基質：飲用水 收樣時間：105 年 10 月 12 日 15 時 30 分
 樣品編號：1051012-0431 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市松山區南京東路四段 10 號(體育館一樓 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | <5 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 10 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°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±1°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。

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

陳雅泐

| | |
|------------------|----------------------|
| 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：臺北市政府體育局臺北網球場 報告編號：1051012-21 採樣行程代碼：---
 委託業別：公家機關 報告日期：105.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：105 年 10 月 12 日 13 時 35 分
 樣品基質：飲用水 收樣時間：105 年 10 月 12 日 15 時 30 分
 樣品編號：1051012-0419 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市松山區南京東路四段 6 號(三樓茶水間 飲水機)

| 類別 | 檢驗項目 | 檢驗結果 | 檢驗方法 | 培養起迄時間 | 備註 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | 68 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 3 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°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±1°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。

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：臺北市政府體育局臺北網球場 報告編號：1051012-21 採樣行程代碼：---
 委託業別：公家機關 報告日期：105.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：105 年 10 月 12 日 13 時 40 分
 樣品基質：飲用水 收樣時間：105 年 10 月 12 日 15 時 30 分
 樣品編號：1051012-0420 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市松山區南京東路四段 6 號(四樓茶水間 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | 95 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 3 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°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±1°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。

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

負責人：陳雅泐
 檢驗室主任：陳慶洲



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
公司地址：台北市士林區中山北路五段 685 號 11 樓

電話：(02) 2834-5800 傳真：(02) 2833-0091
E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

樣品檢驗報告書

委託單位：臺北市政府體育局田徑場
委託業別：公家機關
採樣單位：台技水質環保科技檢驗室
樣品基質：飲用水
樣品編號：1051012-0409
採樣地址：台北市松山區敦化北路 5 號(一樓 134 室前茶水間 飲水機)

報告編號：1051012-20 採樣行程代碼：---
報告日期：105.10.20
採樣時間：105 年 10 月 12 日 11 時 02 分
收樣時間：105 年 10 月 12 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | <5 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 10 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°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±1°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。

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 | |
| 檢驗 報告 專用 印章 | 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：臺北市政府體育局田徑場 | 報告編號：1051012-20採樣行程代碼：--- |
| 委託業別：公家機關 | 報告日期：105.10.20 |
| 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 | 採樣時間：105 年 10 月 12 日 11 時 06 分 |
| 樣品基質：飲用水 | 收樣時間：105 年 10 月 12 日 15 時 30 分 |
| 樣品編號：1051012-0410 | 聯絡人員：業務部 |
| 採樣地址：台北市松山區敦化北路 5 號(一樓 135 室前茶水間 飲水機) | |

| 認 | 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 | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 10 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°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±1°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。

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 驗 報 告 章 | 負責人：陳雅決 檢驗室主任：陳慶洲 |



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
公司地址：台北市士林區中山北路五段 685 號 11 樓

電話：(02) 2834-5800 傳真：(02) 2833-0091
E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

樣品檢驗報告書

委託單位：臺北市政府體育局田徑場
 委託業別：公家機關
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室
 樣品基質：飲用水
 樣品編號：1051012-0411
 採樣地址：台北市松山區敦化北路 5 號(一樓 161 室前茶水間 飲水機)

報告編號：1051012-20 採樣行程代碼：---
 報告日期：105.10.20
 採樣時間：105 年 10 月 12 日 11 時 11 分
 收樣時間：105 年 10 月 12 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | 28 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 10 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°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±1°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。

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 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：臺北市府體育局田徑場 報告編號：1051012-20 採樣行程代碼：---
 委託業別：公家機關 報告日期：105.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：105 年 10 月 12 日 11 時 16 分
 樣品基質：飲用水 收樣時間：105 年 10 月 12 日 15 時 30 分
 樣品編號：1051012-0412 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市松山區敦化北路 5 號(二樓廁所外 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | <5 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 10 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°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±1°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。

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 報 告 書 專 用 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：臺北市政府體育局田徑場 報告編號：1051012-20採樣行程代碼：---
 委託業別：公家機關 報告日期：105.10.20
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：105 年 10 月 12 日 11 時 30 分
 樣品基質：飲用水 收樣時間：105 年 10 月 12 日 15 時 30 分
 樣品編號：1051012-0415 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市松山區敦化北路 5 號(田徑場北區防爆溝內廁所前(左) 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | <5 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 10 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°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±1°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。


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 驗 報 告 書 專 用 章 | 負責人：陳雅決 檢驗室主任：陳慶洲 |



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
公司地址：台北市士林區中山北路五段 685 號 11 樓

電話：(02) 2834-5800 傳真：(02) 2833-0091
E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

樣品檢驗報告書

| | |
|--|--------------------------------|
| 委託單位：臺北市府體育局田徑場 | 報告編號：1051012-20採樣行程代碼：--- |
| 委託業別：公家機關 | 報告日期：105.10.20 |
| 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 | 採樣時間：105 年 10 月 12 日 11 時 33 分 |
| 樣品基質：飲用水 | 收樣時間：105 年 10 月 12 日 15 時 30 分 |
| 樣品編號：1051012-0416 | 聯絡人員：業務部 |
| 採樣地址：台北市松山區敦化北路 5 號(田徑場北區防爆溝內廁所前(右) 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | <5 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 10 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°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±1°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。

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 | |
| 檢驗報告專用章 | 負責人：陳雅泐 檢驗室主任：陳慶洲 |



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
公司地址：台北市士林區中山北路五段 685 號 11 樓

電話：(02) 2834-5800 傳真：(02) 2833-0091
E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

樣品檢驗報告書

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| 委託單位：臺北市府體育局田徑場 | 報告編號：1051012-20採樣行程代碼：--- |
| 委託業別：公家機關 | 報告日期：105.10.20 |
| 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 | 採樣時間：105 年 10 月 12 日 11 時 40 分 |
| 樣品基質：飲用水 | 收樣時間：105 年 10 月 12 日 15 時 30 分 |
| 樣品編號：1051012-0417 | 聯絡人員：業務部 |
| 採樣地址：台北市松山區敦化北路 5 號(一樓 160 室健身房內 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | <5 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 10 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°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±1°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。

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 | 負責人：陳雅泐 檢驗室主任：陳慶洲 |



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
公司地址：台北市士林區中山北路五段 685 號 11 樓

電話：(02) 2834-5800 傳真：(02) 2833-0091
E-Mail：ttpwelcl@ms25.hinet.net

樣品檢驗報告書

委託單位：臺北市政府體育局田徑場
委託業別：公家機關
採樣單位：台技水質環保科技檢驗室
樣品基質：飲用水
樣品編號：1051012-0418
採樣地址：台北市松山區敦化北路 5 號(五樓廁所外 飲水機)

報告編號：1051012-20 採樣行程代碼：---
報告日期：105.10.20
採樣時間：105 年 10 月 12 日 11 時 46 分
收樣時間：105 年 10 月 12 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | <5 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/12 18:20~10/14 19:20 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/12 21:00~10/13 22:00 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 10 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°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±1°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。

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 | |
| 檢 驗 專 用 報 告 書 | 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：臺北市政府體育局新生棒球場 | 報告編號：1051011-04採樣行程代碼：--- |
| 委託業別：公家機關 | 報告日期：105.10.19 |
| 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 | 採樣時間：105 年 10 月 11 日 09 時 38 分 |
| 樣品基質：飲用水 | 收樣時間：105 年 10 月 11 日 15 時 10 分 |
| 樣品編號：1051011-0303 | 聯絡人員：業務部 |
| 採樣地址：台北市中山區新生北路三段 105 號(一樓左側球員休息室 飲水機) | |

| 認 | 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 | 10/11 19:20~10/13 19:30 | 飲用水水質標準 為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大 腸 桿 菌 群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/11 23:10~10/12 21:10 | 飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以 下 空 白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 2 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。

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 報 告 章 | 負 責 人：陳雅泐 |
| 章 | 檢 驗 室 主 任：陳慶洲 |



樣 品 檢 驗 報 告 書

委託單位：臺北市府體育局新生棒球場 報告編號：1051011-04採樣行程代碼：---
 委託業別：公家機關 報告日期：105.10.19
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：105 年 10 月 11 日 09 時 43 分
 樣品基質：飲用水 收樣時間：105 年 10 月 11 日 15 時 10 分
 樣品編號：1051011-0304 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市中山區新生北路三段 105 號(一樓右側球員休息室 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | 總菌落數 | <5 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/11 19:20~10/13 19:30 | 飲用水水質標準為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/11 23:10~10/12 21:10 | 飲用水水質標準為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 2 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。

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 負 責 人：陳雅泐
 驗 用 檢 驗 室 主 任：陳慶洲
 報 告 章 書



樣 品 檢 驗 報 告 書

委託單位：臺北市政府體育局南港極限運動中心 報告編號：1051006-14採樣行程代碼：---
 委託業別：公家機關 報告日期：105.10.17
 採樣單位：台技水質環保科技檢驗室 採樣時間：105 年 10 月 06 日 08 時 45 分
 樣品基質：飲用水 收樣時間：105 年 10 月 06 日 15 時 30 分
 樣品編號：1051006-0159 聯絡人員：業務部
 採樣地址：台北市南港區忠孝東路七段 382 號(二樓 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 |
|----|-------|--------------|---------------|-------------------------|-----------------------------|
| | 總菌落數 | 53 CFU/mL | NIEA E203.56B | 10/06 17:50~10/08 14:50 | 飲用水水質標準 為 100 CFU/mL 以下 |
| * | 大腸桿菌群 | <1 CFU/100mL | NIEA E230.55B | 10/06 20:20~10/07 22:20 | 飲用水水質標準 為 6 CFU/100mL 以下 |
| | 以下空白 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

備註：1. 本報告共 1 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°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±1°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。

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
 H S I - 0 1

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| 台技水質環保科技檢驗股份有限公司 | |
| 檢 驗 報 告 專 用 章 | 負責人：陳雅泐 檢驗室主任：陳慶洲 |