



上準環境科技股份有限公司

SUN DREAM ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY CORPORATION

行政院環保署許可環署環檢字第018號

專案編號：ER106H5671

地址：台中市西屯區工業36路41號

電話：(04)2358-2525

傳真：(04)2358-2020

飲用水樣品檢驗報告

採樣時間：106/10/24 09:26

委託單位：臺灣臺中女子監獄

樣品名稱：地下水塔水樣

收樣時間：106/10/24 17:00

樣品編號：H106102446

報告日期：106/10/31

採樣單位：上準環境科技股份有限公司

報告編號：R1065671H11

採樣地點：臺中市南屯區培德路9-3號

聯絡人：劉子華

是否經許可	檢驗項目	檢驗值	檢驗方法	單位	備註
*	大腸桿菌群	28	NIEA E230.55B	CFU/100mL	
*	硝酸鹽氮	6.22	NIEA W419.51A	mg/L	
*	砷	<0.0020	NIEA W434.54B	mg/L	MDL=0.00038
以下空白					

備註：

- 1.檢驗項目有標示“*”者係指該檢驗項目經行政院環保署許可，並依其公告之檢驗方法分析。
- 2.檢驗值低於方法偵測極限之測定以“ND”表示，並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.檢驗值低於檢量線最低濃度而高於MDL濃度時，以“<”檢量線最低濃度值表示。
- 4.本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用，報告共3頁，分離使用無效。
- 5.委託單位自行參考評鑑用，報告不得做為環保法規所規定之相關用途。
- 6.現行飲用水水源第六條標準：大腸桿菌群作為盛裝水水源及公私場所供公眾飲用之連續供水固定設備水源者飲用水水源標準為6 CFU/100mL；作為社區自設公共給水、包裝水之水源者飲用水水源標準為50 CFU/100mL；硝酸鹽氮 10.0mg/L、砷 0.05mg/L。
- 7.現行飲用水標準：大腸桿菌群 6CFU/100mL、總菌落數(消毒系統) 100CFU/mL、氫離子濃度指數 6.0~8.5、自由有效餘氯(僅限加氯消毒之供水系統) 0.2~1.0mg/L。
- 8.本報告已由核可報告簽署人審核無誤，簽署人：劉子華(ERI-01)。

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。
- (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對象願受嚴厲法律制裁。

公司名稱：上準環境科技股份有限公司

負責人(簽章)：江光華

檢驗室主任(簽名蓋章)：江光華

劉子華



上準環境科技(股)公司
 負責人：江光華
 檢驗室主任：江光華



上準環境科技股份有限公司

SUN DREAM ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY CORPORATION

行政院環保署許可環署環檢字第018號

專案編號：ER106H5671

地址：台中市西屯區工業36路41號

電話：(04)2358-2525

傳真：(04)2358-2020

飲用水樣品檢驗報告

採樣時間：106/10/24 09:16

委託單位：臺灣臺中女子監獄

樣品名稱：自來水塔水樣

收樣時間：106/10/24 17:00

樣品編號：H106102447

報告日期：106/10/31

採樣單位：上準環境科技股份有限公司

報告編號：R1065671H11

採樣地點：臺中市南屯區培德路9-3號

聯絡人：劉子華

是否經許可	檢驗項目	檢驗值	檢驗方法	單位	備註
*	氫離子濃度指數	7.8	NIEA W424.52A	—	水溫24.9°C
*	自由有效餘氯	0.26	NIEA W408.51A	mg/L	
*	大腸桿菌群	<1	NIEA E230.55B	CFU/100mL	
以下空白					

備註：

1. 檢驗項目有標示 "*" 者係指該檢驗項目經行政院環保署許可，並依其公告之檢驗方法分析。
2. 檢驗值低於方法偵測極限之測定以 "ND" 表示，並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
3. 檢驗值低於檢量線最低濃度而高於MDL濃度時，以 "<" 檢量線最低濃度值表示。
4. 本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用，報告共3頁，分離使用無效。
5. 委託單位自行參考評鑑用，報告不得做為環保法規所規定之相關用途。
6. 現行飲用水水源第六條標準：大腸桿菌群作為盛裝水水源及公私場所供公眾飲用之連續供水固定設備水源者飲用水水源標準為6 CFU/100mL；作為社區自設公共給水、包裝水之水源者飲用水水源標準為50 CFU/100mL；硝酸鹽氮 10.0mg/L、砷 0.05mg/L。
7. 現行飲用水標準：大腸桿菌群 6CFU/100mL、總菌落數(消毒系統) 100CFU/mL、氫離子濃度指數 6.0~8.5、自由有效餘氯(僅限加氯消毒之供水系統) 0.2~1.0mg/L。
8. 本報告已由核可報告簽署人審核無誤，簽署人：劉子華(ERI-01)。

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。
- (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對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：上準環境科技股份有限公司

負責人(簽章)：江光華

檢驗室主任(簽名蓋章)：江光華

劉子華

報告專用章
 上準環境科技(股)公司
 負責人：江光華
 檢驗室主任：江光華



上準環境科技股份有限公司

SUN DREAM ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY CORPORATION

行政院環保署許可環署環檢字第018號

專案編號：ER106H5671

地址：台中市西屯區工業36路41號

電話：(04)2358-2525

傳真：(04)2358-2020

飲用水樣品檢驗報告

採樣時間：106/10/24 09:05

委託單位：臺灣臺中女子監獄

樣品名稱：南106舍房生飲水水樣

收樣時間：106/10/24 17:00

樣品編號：H106102448

報告日期：106/10/31

採樣單位：上準環境科技股份有限公司

報告編號：R1065671H11

採樣地點：臺中市南屯區培德路9-3號

聯絡人：劉子華

是否經許可	檢驗項目	檢驗值	檢驗方法	單位	備註
*	大腸桿菌群	<1	NIEA E230.55B	CFU/100mL	
*	總菌落數	1.2E+2	NIEA E204.55B	CFU/mL	
以下空白					

備註：

- 1.檢驗項目有標示“*”者係指該檢驗項目經行政院環保署許可，並依其公告之檢驗方法分析。
- 2.檢驗值低於方法偵測極限之測定以“ND”表示，並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.檢驗值低於檢量線最低濃度而高於MDL濃度時，以“<”檢量線最低濃度值表示。
- 4.本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用，報告共3頁，分離使用無效。
- 5.委託單位自行參考評鑑用，報告不得做為環保法規所規定之相關用途。
- 6.現行飲用水水源第六條標準：大腸桿菌群作為盛裝水水源及公私場所供公眾飲用之連續供水固定設備水源者飲用水水源標準為6 CFU/100mL；作為社區自設公共給水、包裝水之水源者飲用水水源標準為50 CFU/100mL；硝酸鹽氮 10.0mg/L、砷 0.05mg/L。
- 7.現行飲用水標準：大腸桿菌群 6CFU/100mL、總菌落數(消毒系統) 100CFU/mL、氫離子濃度指數 6.0~8.5、自由有效餘氯(僅限加氯消毒之供水系統) 0.2~1.0mg/L。
- 8.本報告已由核可報告簽署人審核無誤，簽署人：劉子華(ERI-01)。

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。
- (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對象，願受最嚴厲之法律制裁。

公司名稱：上準環境科技股份有限公司

負責人(簽章)：江光華

檢驗室主任(簽名蓋章)：江光華

劉子華



報告專用章

上準環境科技(股)公司
負責人：江光華
檢驗室主任：江光華