電話: (03)455-8017

行政院環保署認可證字號:041

聯絡人:陳秀雲

檢驗室地址:中壢區內壢遠東路128號

FAX: (03)463-5887

委託單位: 御安淨水企業有限公司

委託編號: YZ1081C1417

委託者地址: 桃園市平鎮區中豐路南勢二段 127 號

採樣時間: 108年05月17日10時00分

受 檢 單位: 家興人力資源顧問有限公司

樣品基質: 飲用水

行業別:自述業別

收樣時間: 108年05月17日

採樣地點:新化中正館 08/辦公室飲水機

報告日期: 108年05月21日

(台南市新化區

採樣單位: 御安淨水企業有限公司

報告編號: C1081417-1

樣品報	告編號		C10805	17AA		1V EV	環保署	
原樣名	稱或編號					2 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	飲用水	備註欄
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據	刀压	標準值	
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	108年05月17日 18時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								
	原樣名2 檢測項目 大腸桿菌群	大腸桿菌群 CFU/100 mL	原樣名稱或編號 檢測項目 單位 檢測值 大腸桿菌群 CFU/100 mL <1	原樣名稱或編號     飲用       檢測項目     單位     檢測值     開始培養時間       大腸桿菌群     CFU/100 mL     <1	原樣名稱或編號     飲用水       檢測項目     單位     檢測值     開始培養時間     培養基名稱       大腸桿菌群     CFU/100 mL     <1	原樣名稱或編號     飲用水       檢測項目     單位     檢測值     開始培養時間 培養基名稱 原始數據       大腸桿菌群     CFU/100 mL     <1	原樣名稱或編號     飲用水       檢測項目     單位     檢測值     開始培養時間 培養基名稱 原始數據       大腸桿菌群     CFU/100 mL     <1	原樣名稱或編號     飲用水       檢測項目     單位     檢測值     開始培養時間 培養基名稱 原始數據     於用水標準值       大腸桿菌群     CFU/100 mL     <1

)

### 備註:

- 1.本樣品報告共 1 頁。
- 2.檢測項目有標示"#"者,係指該檢測項目經環保署許可,並依公告檢測方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之檢測值以"ND"表示,並註明其方法偵測極限(MDL)。檢測值前有 "\*"表示該檢測值介於 MDL與定量值(3.3倍MDL)之間,該檢測值僅供參考。
- 4.本報告僅對所送樣品負責,不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

### 聲明書

- (一)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。
- (二)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。

機構名稱:財團法人元智大學

負責人(簽章)

無機檢測類

行政院環保署認可證字號:041

聯絡人: 陳秀雲

檢驗室地址:中壢區內壢遠東路128號 電話:(03)455-8017

FAX: (03)463-5887

委託單位: 御安淨水企業有限公司

委託編號: YZ1081C1417

採樣時間: 108年05月17日10時05分

委託者地址: 桃園市平鎮區中豐路南勢二段 127 號 受 檢 單位: 家興人力資源顧問有限公司

樣品基質: 飲用水

行業別:自述業別

收樣時間: 108年05月17日

採樣地點:新化中正館18/A棟1F飲水機

報告日期: 108年05月21日

(台南市新化區

報告編號: C1081417-2

採樣單位: 御安淨水企業有限公司

	樣品報	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1		C10805	17AB		1A #A	環保署					
許可	原樣名	稱或編號		飲用	水			檢驗		放 方法	Without come	飲用水	備註欄
	檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據	力法	標準值					
#	大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	108年05月17日 18時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6					
	以下空白								_				

### 備註:

- 1.本樣品報告共 1 頁。
- 2.檢測項目有標示"#"者,係指該檢測項目經環保署許可,並依公告檢測方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之檢測值以"ND"表示,並註明其方法偵測極限(MDL)。檢測值前有 "\*"表示該檢測值介於 MDL與定量值(3.3倍MDL)之間,該檢測值僅供參考。
- 4.本報告僅對所送樣品負責,不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

### 聲明書

- (一)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。
- (二)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。

機構名稱:財團法人元智大學

負責人 (簽章)

報告簽署人: 大道 推

行政院環保署認可證字號:041

聯絡人: 陳秀雲

檢驗室地址:中壢區內壢遠東路128號 電話:(03)455-8017

FAX: (03)463-5887

委託單位: 御安淨水企業有限公司

委託編號: YZ1081C1417

委託者地址: 桃園市平鎮區中豐路南勢二段 127 號

採樣時間: 108年05月17日10時10分

受 檢 單位: 家與人力資源顧問有限公司

樣品基質: 飲用水

行業別:自述業別

收樣時間: 108年05月17日

採樣地點:新化中正館28/B棟1F飲水機

報告日期: 108年05月21日

(台南市新化區 )

採樣單位: 御安淨水企業有限公司

報告編號: C1081417-3

	樣品報	<b>と</b> 告編號		C10805	17AC		1V EV	環保署	
許可	原樣名	稱或編號		飲用	水		檢驗	飲用水	備註欄
	檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據	方法	標準值	
#	大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	108年05月17日 18時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
	以下空白								

### 備註:

- 1.本樣品報告共 1 頁。
- 2.檢測項目有標示"#"者,係指該檢測項目經環保署許可,並依公告檢測方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之檢測值以"ND"表示,並註明其方法偵測極限(MDL)。檢測值前有 "\*"表示該檢測值介於 MDL與定量值(3.3倍MDL)之間,該檢測值僅供參考。
- 4.本報告僅對所送樣品負責,不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

### 聲明書

(一)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。

(二)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。

機構名稱:財團法人元智大學

負責人(簽章)

無機檢測類 報告簽署人: FOI-03

行政院環保署認可證字號:041

聯絡人: 陳秀雲

檢驗室地址:中壢區內壢遠東路128號 電話:(03)455-8017

FAX: (03)463-5887

委託單位: 御安淨水企業有限公司

委託編號: YZ1081C1417

採樣時間: 108年05月17日10時15分

委託者地址: 桃園市平鎮區中豐路南勢二段 127 號 受 檢 單位: 家興人力資源顧問有限公司

樣品基質: 飲用水

行業別:自述業別

收樣時間: 108年05月17日

採樣地點:新化中正館38/C棟1F飲水機

(台南市新化區

報告日期: 108年05月21日

報告編號: C1081417-4

採樣單位: 御安淨水企業有限公司

樣品報	<b>B</b> 告編號		C10805	17AD		144	環保署	
原樣名	稱或編號		飲用	水			飲用水	備註欄
檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據	万法	標準值	14000
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	108年05月17日 18時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								
		, <del>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</del>						
	原樣名:檢測項目 大腸桿菌群	大腸桿菌群 CFU/100 mL	原樣名稱或編號 檢測項目 單位 檢測值 大腸桿菌群 CFU/100 mL <1	原樣名稱或編號     飲用       檢測項目     單位     檢測值     開始培養時間       大腸桿菌群     CFU/100 mL     <1	原樣名稱或編號     飲用水       檢測項目     單位     檢測值     開始培養時間     培養基名稱       大腸桿菌群     CFU/100 mL     <1	原樣名稱或編號     飲用水       檢測項目     單位     檢測值     開始培養時間 培養基名稱 原始數據       大腸桿菌群     CFU/100 mL     <1	原樣名稱或編號     飲用水     檢驗       檢測項目     單位     檢測值     開始培養時間 培養基名稱 原始數據       大腸桿菌群     CFU/100 mL     <1	原樣名稱或編號     飲用水     檢驗方法       檢測項目     單位     檢測值     開始培養時間 培養基名稱 原始數據方法     標準值       大腸桿菌群     CFU/100 mL     <1

### 備註:

- 1.本樣品報告共 1 頁。
- 2.檢測項目有標示"#"者,係指該檢測項目經環保署許可,並依公告檢測方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之檢測值以"ND"表示,並註明其方法偵測極限(MDL)。檢測值前有 "\*"表示該檢測值介於 MDL與定量值(3.3倍MDL)之間,該檢測值僅供參考。
- 4.本報告僅對所送樣品負責,不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

### 聲明書

- (一)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。
- (二)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。

負責人 (簽章)

無機檢測類 報告簽署人: FOI-03

第1頁(共1頁)

行政院環保署認可證字號:041

聯絡人: 陳秀雲

檢驗室地址:中壢區內壢遠東路128號 電話:(03)455-8017

FAX: (03)463-5887

委託單位:御安淨水企業有限公司

委託編號: YZ1081C1417

委託者地址: 桃園市平鎮區中豐路南勢二段 127 號

採樣時間: 108年05月17日10時20分

受 檢 單 位: 家興人力資源顧問有限公司

樣品基質: 飲用水

行業別:自述業別

收樣時間: 108年05月17日

採樣地點:新化中正館48/D棟1F飲水機

報告日期: 108年05月21日

(台南市新化區

採樣單位: 御安淨水企業有限公司

報告編號: C1081417-5

	樣品報	告編號		C10805	17AE		18 -8	環保署	
許可	原樣名	稱或編號		飲用	水		檢驗	飲用水	備註欄
	檢測項目	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據	方法	標準值	
#	大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	108年05月17日 18時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
	以下空白								

#### 備註:

- 1.本樣品報告共 1 頁。
- 2.檢測項目有標示"#"者,係指該檢測項目經環保署許可,並依公告檢測方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之檢測值以"ND"表示,並註明其方法偵測極限(MDL)。檢測值前有 "\*"表示該檢測值介於 MDL與定量值(3.3倍MDL)之間,該檢測值僅供參考。
- 4.本報告僅對所送樣品負責,不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

### 聲明書

- (一)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。
- (二)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。

機構名稱:財團法人元智大學

負責人(簽章)

報告簽署人: 水边 基

行政院環保署認可證字號:041

聯絡人:陳秀雲

檢驗室地址:中壢區內壢遠東路128號

電話: (03)455-8017

FAX: (03)463-5887

委託單位: 御安淨水企業有限公司

委託編號: YZ1081C1417

委託者地址: 桃園市平鎮區中豐路南勢二段 127 號

採樣時間: 108年05月17日10時25分

受 檢 單 位: 家興人力資源顧問有限公司

樣品基質: 飲用水

行業別:自述業別

收樣時間: 108年05月17日

檢測項目

採樣地點:新化中正館 58/E 棟 1F 飲水機

報告日期: 108年05月21日

(台南市新化區

報告編號: C1081417-6

採樣單位: 御安淨水企業有限公司

C1080517AF 樣品報告編號 環保署 檢驗 飲用水 原樣名稱或編號 飲用水 備註欄 方法 檢測值 開始培養時間 培養基名稱 原始數據 單位 標準值 108年05月17日 LES Endo **NIEA** 大腸桿菌群 | CFU/100 mL <1 1倍/0,0 E230.55B 18時00分 Agar

Ī	以下空白				

### 備註:

許可

#

- 1.本樣品報告共 1 頁。
- 2.檢測項目有標示"#"者,係指該檢測項目經環保署許可,並依公告檢測方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之檢測值以"ND"表示,並註明其方法偵測極限(MDL)。檢測值前有 "\*"表示該檢測值介於 MDL與定量值(3.3倍MDL)之間,該檢測值僅供參考。
- 4.本報告僅對所送樣品負責,不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

#### 聲明書

- (一)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。
- (二)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。

機構名稱:財團法人元智大學

負責人(簽章)

無機檢測類

報告簽署人: FOI-03

就追權

行政院環保署認可證字號:041

聯絡人: 陳秀雲

檢驗室地址:中壢區內壢遠東路128號

電話: (03)455-8017

FAX: (03)463-5887

委託單位: 御安淨水企業有限公司

委託編號: YZ1081C1449

委託者地址: 桃園市平鎮區中豐路南勢二段 127 號

採樣時間: 108年05月21日16時00分

受檢單位:家興人力資源顧問有限公司

樣品基質: 飲用水

行業別:自述業別

收樣時間: 108年05月22日

採 樣 地 點 : 新化中正館 68/E 棟 2F 飲水機

報告日期: 108年05月23日

(台南市新化區

採 樣 單 位 : 御安淨水企業有限公司

報告編號: C1081449-1

	樣品報	1.告編號		C1080	522B		<u> </u>	環保署	
許可	原樣名	稱或編號		飲用	水		検験	飲用水	備註欄
	檢測項目.	單位	檢測值	開始培養時間	培養基名稱	原始數據	方法	標準值	
#	大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	108年05月22日 12時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
	以下空白								
									0

### 備註:

- 1.本樣品報告共 1 頁。
- 2.檢測項目有標示"#"者,係指該檢測項目經環保署許可,並依公告檢測方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之檢測值以"ND"表示,並註明其方法偵測極限(MDL)。檢測值前有 "\*"表示該檢測值介於 MDL與定量值(3.3倍MDL)之間,該檢測值僅供參考。
- 4.本報告僅對所送樣品負責,不得隨意複製及作為官傳廣告之用。

- (一)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。
- (二)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。

機構名稱:財團法人元智大學

負責人 (簽章)

無機檢測類 報告簽署人:

Accreditation number by EPA: 041 Contact: Hsiu Yun Chen Address: #128, Yuan-Tung Road, Chung-Li, Tao-Yuan, Taiwan 320, R.O.C.; TEL: +886-(0)3-455-8017; FAX: +886-(0)3-463-5887

Client: Yuann International Technology Co., Ltd	Client Number:	YZ1081C1417
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City, Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)	Sampling Date:	05/17/2019 10:05
Plant: Golden Li H.R Consultant Co., Ltd	Sample Received:	05/17/2019
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Xinhua Zhongzheng Pavilion 18/A Building 1F Drinking Fountain	Report Date:	05/21/2019
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1081417-2

Accredited	Sample Reposition Sample Nan	ort Number			0517AB ng Water		Analytical	Drinking water	Signature 195
by NIEA	Analyzed Item		Analytical Value	Start Time of Incubating	Medium	Original Data		standard of EPA	Remarks
#	Coliform Group	CFU/100 mL	<1	05/17/2019 18:00	LES Endo Agar	1/0,0	NIEA E230.55B	6	
	The END				<u> </u>				

### Notes:

- 1. This sample report contains one page;
- 2. The examination project has indicates "#", Is refers to this examination project after the environmental protection bureau permission, and depends on the announcement examination method analysis;
- 3. Measuring results below the method detection limit (MDL) are represented as "ND" with the limit value. The symbol "\*" marked before the data represents that the measurement is between MDL to 3.3\* MDL. The data for reference only;
- 4. Of this report only to send sample (s) are not free to copy and as the use of advertising;

### Declaration:

- 1. I certify that this report is complete and correct to the best of my knowledge in accordance with the Taiwan EPA and the relevant authorities' standard environmental analysis methods. I also certify that all data submitted in this report are true and correct. If this report is discovered to be false, I am liable to pay compensation for the loss suffered by the government, and will accept any administrative disciplinary and criminal punishment;
- 2. I understand that any one appointed by the government to carry out the public affairs should be deemed as a public official according to the Criminal Code, and also understand the related offences provided by the Criminal Code and the Statute for Punishment of Corruption. I certify that I will accept the most serious punishment if I commit any offence.

Affiliation: Yuan Ze University

chao-Yen Wany

Verification

Report Referee

Inorganic Items Report Referee

Yi - Hua shen

Accreditation number by EPA: 041

Contact: Hsiu Yun Chen

Address: #128, Yuan-Tung Road, Chung-Li, Tao-Yuan, Taiwan 320, R.O.C.; TEL: +886-(0)3-455-8017; FAX: +886-(0)3-463-5887

Client: Yuann International Technology Co., Ltd	Client Number:	YZ1081C1417
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City, Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)	Sampling Date:	05/17/2019 10:10
Plant: Golden Li H.R Consultant Co., Ltd	Sample Received:	05/17/2019
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Xinhua Zhongzheng Pavilion 28/B Building 1F Drinking Fountain	Report Date:	05/21/2019
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1081417-3

	Sample Rep				0517AC			Drinking	
Accredited	Sample Nan	ne(Number)			ng Water		Analytical		Domonico
by NIEA	Analyzed Item	Unit	Analytical Value	Start Time of Incubating	Medium	Original Data	Method	standard of EPA	Remarks
#	Coliform Group	CFU/100 mL	<1	05/17/2019 18:00	LES Endo Agar	1/0 , 0	NIEA E230.55B	6	
	The END								
				ı					•

### Notes:

- 1. This sample report contains one page;
- 2. The examination project has indicates "#", Is refers to this examination project after the environmental protection bureau permission, and depends on the announcement examination method analysis;
- 3. Measuring results below the method detection limit (MDL) are represented as "ND" with the limit value. The symbol "\*" marked before the data represents that the measurement is between MDL to 3.3\* MDL. The data for reference only;
- 4. Of this report only to send sample (s) are not free to copy and as the use of advertising;

#### Declaration:

- 1. I certify that this report is complete and correct to the best of my knowledge in accordance with the Taiwan EPA and the relevant authorities' standard environmental analysis methods. I also certify that all data submitted in this report are true and correct. If this report is discovered to be false, I am liable to pay compensation for the loss suffered by the government, and will accept any administrative disciplinary and criminal punishment;
- 2. I understand that any one appointed by the government to carry out the public affairs should be deemed as a public official according to the Criminal Code, and also understand the related offences provided by the Criminal Code and the Statute for Punishment of Corruption. I certify that I will accept the most serious punishment if I commit any offence.

Affiliation: Yuan Ze University

Verification

Report Referee Chart- Yen Sary

Inorganic Items Report Referee

Yi- Hua shen

Accreditation number by EPA: 041

Contact: Hsiu Yun Chen

Address: #128, Yuan-Tung Road, Chung-Li, Tao-Yuan, Taiwan 320, R.O.C.; TEL: +886-(0)3-455-8017; FAX: +886-(0)3-463-5887

Client: Yuann International Technology Co., Ltd	Client Number:	YZ1081C1417
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City,	Sampling Date:	05/17/2019 10:15
Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)		
Plant: Golden Li H.R Consultant Co., Ltd	Sample Received:	05/17/2019
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Xinhua Zhongzheng Pavilion 38/C Building 1F Drinking Fountain	Report Date:	05/21/2019
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1081417-4

Accredited	Sample Report Number Sample Name(Number)		C1080517AD Drinking Water				Analytical	Drinking water	D I
#	Coliform Group	CFU/100 mL	<1	05/17/2019 18:00	LES Endo Agar	1/0,0	NIEA E230.55B	6	
	The END								

#### Notes:

- 1. This sample report contains one page;
- 2. The examination project has indicates "#", Is refers to this examination project after the environmental protection bureau permission, and depends on the announcement examination method analysis;
- 3. Measuring results below the method detection limit (MDL) are represented as "ND" with the limit value. The symbol "\*" marked before the data represents that the measurement is between MDL to 3.3\* MDL. The data for reference only;
- 4. Of this report only to send sample (s) are not free to copy and as the use of advertising;

#### Declaration:

- 1. I certify that this report is complete and correct to the best of my knowledge in accordance with the Taiwan EPA and the relevant authorities' standard environmental analysis methods. I also certify that all data submitted in this report are true and correct. If this report is discovered to be false, I am liable to pay compensation for the loss suffered by the government, and will accept any administrative disciplinary and criminal punishment;
- 2. I understand that any one appointed by the government to carry out the public affairs should be deemed as a public official according to the Criminal Code, and also understand the related offences provided by the Criminal Code and the Statute for Punishment of Corruption. I certify that I will accept the most serious punishment if I commit any offence.

Affiliation: Yuan Ze University

志吳揚火

Verification

Report Referee Chall - Ten (1

y 1

Inorganic Items Report Referee

ti - Hua shen

Accreditation number by EPA: 041

Contact: Hsiu Yun Chen

Address: #128, Yuan-Tung Road, Chung-Li, Tao-Yuan, Taiwan 320, R.O.C.; TEL: +886-(0)3-455-8017; FAX: +886-(0)3-463-5887

Client: Yuann International Technology Co., Ltd	Client Number:	YZ1081C1417
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City, Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)	Sampling Date:	05/17/2019 10:20
Plant: Golden Li H.R Consultant Co., Ltd	Sample Received:	05/17/2019
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Xinhua Zhongzheng Pavilion 48/D Building 1F Drinking Fountain	Report Date:	05/21/2019
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1081417-5

Accredited	Sample Report Number Sample Name(Number)		C1080517AE Drinking Water				Analytical	Drinking	
								water	D 1
by NIEA	Analyzed Item	Unit	Analytical Value	Start Time of Incubating	Medium	Original Data	Method	standard of EPA	Remarks
#	Coliform Group	CFU/100 mL	<1	05/17/2019 18:00	LES Endo Agar	1/0 , 0	NIEA E230.55B	6	
	The END								

### Notes:

- 1. This sample report contains one page;
- 2. The examination project has indicates "#", Is refers to this examination project after the environmental protection bureau permission, and depends on the announcement examination method analysis:
- Measuring results below the method detection limit (MDL) are represented as "ND" with the limit value. The symbol "\*" marked before the data represents that the measurement is between MDL to 3.3\* MDL. The data for reference only;
- 4. Of this report only to send sample (s) are not free to copy and as the use of advertising;

#### Declaration:

- 1. I certify that this report is complete and correct to the best of my knowledge in accordance with the Taiwan EPA and the relevant authorities' standard environmental analysis methods. I also certify that all data submitted in this report are true and correct. If this report is discovered to be false, I am liable to pay compensation for the loss suffered by the government, and will accept any administrative disciplinary and criminal punishment;
- 2. I understand that any one appointed by the government to carry out the public affairs should be deemed as a public official according to the Criminal Code, and also understand the related offences provided by the Criminal Code and the Statute for Punishment of Corruption. I certify that I will accept the most serious punishment if I commit any offence.

Affiliation: Yuan Ze University

Verification

Report Referee ONAO - Ten Way

Inorganic Items Report Referee

Yi - Hua shen

Accreditation number by EPA: 041

Contact: Hsiu Yun Chen

Address: #128, Yuan-Tung Road, Chung-Li, Tao-Yuan, Taiwan 320, R.O.C.; TEL: +886-(0)3-455-8017; FAX: +886-(0)3-463-5887

Client: Yuann International Technology Co., Ltd	Client Number:	YZ1081C1417
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City, Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)	Sampling Date:	05/17/2019 10:25
Plant: Golden Li H.R Consultant Co., Ltd	Sample Received:	05/17/2019
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Xinhua Zhongzheng Pavilion 58/E Building 1F Drinking Fountain	Report Date:	05/21/2019
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1081417-6

Accredited	Sample Report Number		C1080517AF				Analytical	Drinking water	B 1
	Sample Name(Number)		Drinking Water						
by NIEA	Analyzed Item	Unit	Analytical Value	Start Time of Incubating	Medium	Original Data	Method	water standard of EPA	Remarks
#	Coliform Group	CFU/100 mL	<1	05/17/2019 18:00	LES Endo Agar	1/0 , 0	NIEA E230.55B	6	
	The END								

### Notes:

- 1. This sample report contains one page;
- 2. The examination project has indicates " #", Is refers to this examination project after the environmental protection bureau permission, and depends on the announcement examination method analysis;
- Measuring results below the method detection limit (MDL) are represented as "ND" with the limit value. The symbol "\*" marked before the data represents that the measurement is between MDL to 3.3\* MDL. The data for reference only;
- 4. Of this report only to send sample (s) are not free to copy and as the use of advertising;

#### Declaration:

- 1. I certify that this report is complete and correct to the best of my knowledge in accordance with the Taiwan EPA and the relevant authorities' standard environmental analysis methods. I also certify that all data submitted in this report are true and correct. If this report is discovered to be false, I am liable to pay compensation for the loss suffered by the government, and will accept any administrative disciplinary and criminal punishment;
- 2. I understand that any one appointed by the government to carry out the public affairs should be deemed as a public official according to the Criminal Code, and also understand the related offences provided by the Criminal Code and the Statute for Punishment of Corruption. I certify that I will accept the most serious punishment if I commit any offence.

Affiliation: Yuan Ze University

Verification

Inorganic Items Report Referee

Yi- Hua shen

Accreditation number by EPA: 041 Contact: Hsiu Yun Chen Address: #128, Yuan-Tung Road, Chung-Li, Tao-Yuan, Taiwan 320, R.O.C.; TEL: +886-(0)3-455-8017; FAX: +886-(0)3-463-5887

Client: Yuann International Technology Co., Ltd	Client Number:	YZ1081C1449
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City, Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)	Sampling Date:	05/21/2019 16:00
Plant: Golden Li H.R Consultant Co., Ltd	Sample Received:	05/22/2019
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Xinhua Zhongzheng Pavilion 68/E Building 2F Drinking Fountain	Report Date:	05/23/2019
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1081449-1

Accredited by NIEA	Sample Report Number		C1080522B				Analytical	Drinking water	D 1
	Sample Name(Number)		Drinking Water						
	Analyzed Item	Unit	Analytical Value	Start Time of Incubating	Medium	Original Data	Method	standard of EPA	Remarks
#	Coliform Group	CFU/100 mL	<1	05/22/2019 12:00	LES Endo Agar	1/0 , 0	NIEA E230.55B	6	
	The END								
					10				
		ll 			_				

### Notes:

- 1. This sample report contains one page;
- 2. The examination project has indicates "#", Is refers to this examination project after the environmental protection bureau permission, and depends on the announcement examination method analysis;
- 3. Measuring results below the method detection limit (MDL) are represented as "ND" with the limit value. The symbol "\*" marked before the data represents that the measurement is between MDL to 3.3\* MDL. The data for reference only;
- 4. Of this report only to send sample (s) are not free to copy and as the use of advertising;

### Declaration:

- 1. I certify that this report is complete and correct to the best of my knowledge in accordance with the Taiwan EPA and the relevant authorities' standard environmental analysis methods. I also certify that all data submitted in this report are true and correct. If this report is discovered to be false, I am liable to pay compensation for the loss suffered by the government, and will accept any administrative disciplinary and criminal punishment;
- 2. I understand that any one appointed by the government to carry out the public affairs should be deemed as a public official according to the Criminal Code, and also understand the related offences provided by the Criminal Code and the Statute for Punishment of Corruption. I certify that I will accept the most serious punishment if I commit any offence.

Affiliation: Yuan Ze University



Verification

Charlen n

Inorganic Items

Report Referee ( - Hua shen