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: YZ1091C3871

委託者地址: 桃園市平鎮區中豐路南勢二段 127 號

採樣時間: 109年12月14日13時00分

受 檢 單 位 : 家興人力資源顧問股份有限公司

樣品基質: 飲用水

行 業 別 : 自述業別

收樣時間: 109年12月15日

採樣地點:龜山文華館 C02/2 樓飲水機

報告日期: 109年12月21日

(桃園市龜山區

)

採樣單位: 御安淨水企業有限公司

報告編號: C1093871-1

	樣品報	告編號		C10912	215A		L人 F人	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	109年12月15日 11時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
	以下空白								
						×			
				PA	SS				

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)

3 06 3 K

水泛维

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: YZ1091C3871

委託者地址: 桃園市平鎮區中豐路南勢二段 127號

採樣時間: 109年12月14日13時05分

受 檢 單 位: 家興人力資源顧問股份有限公司

樣品基質: 飲用水

行業別:自述業別

收樣時間: 109年12月15日

採樣地點:龜山文華館 C09/2 樓飲水機

(桃園市龜山區

報告日期: 109年12月21日

採樣單位: 御安淨水企業有限公司

報告編號: C1093871-2

	樣品報	と告編號		C1091	215B		1A 5A	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	109年12月15日 11時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
	以下空白								
		ž.		D	166				
					144				
		9.							

- 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。

- (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)

3 16 F.K

無機檢測類報告簽署人: 水 免 其

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: YZ1091C3871

委託者地址: 桃園市平鎮區中豐路南勢二段 127 號

採樣時間: 109年12月14日13時10分

受 檢 單 位: 家興人力資源顧問股份有限公司

樣品基質: 飲用水

行業別:自述業別

收樣時間: 109年12月15日

採 樣 地 點 : 龜山文華館 C10/2 樓飲水機

報告日期: 109年12月21日

(桃園市龜山區

報告編號: C1093871-3

採樣單位: 御安淨水企業有限公司

	樣品報	L 告編號		C1091	215C		1.6 11.6	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	109年12月15日 11時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
	以下空白								
						0		8	
		di di			MAI				
				PA.	33				

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。

- (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)

2 16 +36

和告簽署人: 水道 華

行政院環保署認可證字號:041

電話: (03)455-8017

聯絡人: 陳秀雲 FAX: (03)463-5887

委託單位: 御安淨水企業有限公司

檢驗室地址:中壢區內壢遠東路128號

委託編號: YZ1091C3871

委託者地址: 桃園市平鎮區中豐路南勢二段 127 號

採樣時間: 109年12月14日13時15分

受 檢 單 位: 家興人力資源顧問股份有限公司

樣品基質: 飲用水

行業別:自述業別

收樣時間: 109年12月15日

採樣地點: 龜山文華館 C11/2 樓飲水機

報告日期: 109年12月21日

(桃園市龜山區

報告編號: C1093871-4

採 樣 單位: 御安淨水企業有限公司

	樣品報	1 告編號		C10912	215D		檢驗	環保署	
許可	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	方法	標準值	
#	大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	109年12月15日 11時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
	以下空白								
					100				
				FF	100				
							¥I		

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。
- 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。

- (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)

和告簽署人: 次定 華

行政院環保署認可證字號:041

電話: (03)455-8017

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: YZ1091C3871

委託者地址: 桃園市平鎮區中豐路南勢二段 127 號

採樣時間: 109年12月14日13時20分

受 檢 單 位: 家興人力資源顧問股份有限公司

樣品基質: 飲用水

行業別:自述業別

收樣時間: 109年12月15日

採樣地點:龜山文華館 C12/2 樓飲水機

報告日期: 109年12月21日

(桃園市龜山區

報告編號: C1093871-5

採樣單位: 御安淨水企業有限公司

	樣品報	と告編號		C1091	215E		17 27	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	109年12月15日 11時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
	以下空白								
		,		PA	SS				
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。
- 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,乘持公正、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: 就 道: 擇

行政院環保署認可證字號:041

電話:(03)455-8017

聯絡人: 陳秀雲

FAX: (03)463-5887

委託單位: 御安淨水企業有限公司

檢驗室地址:中壢區內壢遠東路128號

委託編號: YZ1091C3871

委託者地址: 桃園市平鎮區中豐路南勢二段 127 號

採樣時間: 109年12月14日13時25分

受 檢 單 位: 家興人力資源顧問股份有限公司

樣品基質: 飲用水

行業別:自述業別

收樣時間: 109年12月15日

採樣地點:龜山文華館 C13/2 樓飲水機

報告日期: 109年12月21日

(桃園市龜山區

採樣單位: 御安淨水企業有限公司

報告編號: C1093871-6

樣品報	告編號		C1091	215F		10 110	環保署	25.00
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	力法	標準值	100-100 An 100 November 2
大腸桿菌群	CFU/100 mL	<1	109年12月15日 11時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								
			MAG	20				
			PAG					
	原樣名 檢測項目 大腸桿菌群	大腸桿菌群 CFU/100 mL	原様名稱或編號 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 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 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)兹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: 北京 推

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: YZ1091C4010

委託者地址: 桃園市平鎮區中豐路南勢二段 127 號

採樣時間: 109年12月23日16時00分

受 檢 單 位 : 家興人力資源顧問股份有限公司

樣品基質: 飲用水

行業別:自述業別

收樣時間: 109年12月24日

採樣地點:龜山文華館 C14/1 樓飲水機

報告日期: 109年12月28日

(桃園市龜山區

採樣單位: 御安淨水企業有限公司

報告編號: C1094010-1

	樣品報	1.告編號		C1091:	224G		1.6 ነር ለ	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	109年12月24日 12時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
	以下空白								
					7				
				DASS					

)

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)

志吳楊中心檢驗報告申用章

實驗室主管:

212 35

無機檢測類 報告簽署人:

黄奶夏

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: YZ1091C3871

委託者地址: 桃園市平鎮區中豐路南勢二段 127 號

採樣時間: 109年12月14日13時35分

受 檢 單 位 : 家興人力資源顧問股份有限公司

樣品基質: 飲用水

行 業 別 : 自述業別

收樣時間: 109年12月15日

採樣地點:龜山文華館 C15/1 樓飲水機

報告日期: 109年12月21日

(桃園市龜山區

採樣單位: 御安淨水企業有限公司

報告編號: C1093871-8

	樣品報	1.告編號		C1091	215H		17 127	環保署	
許可	原樣名	稱或編號		飲用	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	109年12月15日 11時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
	以下空白								
				PA	SS				

)

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。

- (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: 次是 华

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:	YZ1091C3871
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City,	Sampling Date:	12/14/2020 13:00
Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)		
Plant: Golden Li H.R Consultant Co., Ltd	Sample Received:	12/15/2020
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Lucky dorm C02/2F drinking fountain	Report Date:	12/21/2020
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1093871-1

	Sample Rep	ort Number		C109	1215A			Drinking	
Accredited	Sample Nan	ne(Number)		Drinki	ng Water		Analytical	water	Remarks
by NIEA	Analyzed Item	Unit	Analytical Value	Start Time of Incubating	Medium	Original Data	Method	standard of EPA	Kemark
#	Coliform Group	CFU/100 mL	<1	12/15/2020 11:00	LES Endo Agar	1/0 , 0	NIEA E230.55B	6	
	The END								
		51	5)	MAC		¥1			
				PAC	0				

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 Chav- Pen Sary

Inorganic Items

Report Referee Y - Hug 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:	YZ1091C3871
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City, Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)	Sampling Date:	12/14/2020 13:05
Plant: Golden Li H.R Consultant Co., Ltd	Sample Received:	12/15/2020
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Lucky dorm C09/2F drinking fountain	Report Date:	12/21/2020
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1093871-2

	Sample Rep				1215B			Drinking	
Accredited by NIEA A	Sample Nan Analyzed Item	<u> </u>	Analytical Start Time of Medium Value Incubating		Medium	Original Data	Analytical Method	d standard of EPA	Remarks
#	Coliform Group	CFU/100 mL	<1	12/15/2020 11:00	LES Endo Agar	1/0 . 0	NIEA E230.55B	6	
	The END							=	
					100				
			8	No. of Concession, Name of Street, or other party of the Concession, Name of Street, or other pa	MU-CLESCON FALS	•			

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 Chav-Ten L

Inorganic Items

Report Referee Y. - 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:	YZ1091C3871
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City,	Sampling Date:	12/14/2020 13:10
Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)		
Plant: Golden Li H.R Consultant Co., Ltd	Sample Received:	12/15/2020
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Lucky dorm C10/2F drinking fountain	Report Date:	12/21/2020
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1093871-3

Accredited by NIEA	Sample Report Number Sample Name(Number)				01215C ng Water	Analytical	Drinking water		
	Analyzed Item		Analytical Value		Medium	Original Data	Method	standard of EPA	Remarks
#	Coliform Group	CFU/100 mL	<1	12/15/2020 11:00	LES Endo Agar	1/0.0	NIEA E230.55B	6	
	The END								
				A	00				
					33				

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 Mal-Gen Samp

Inorganic Items Report Referee

FOI-03

(i - 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:	YZ1091C3871
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City, Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)	Sampling Date:	12/14/2020 13:15
Plant: Golden Li H.R Consultant Co., Ltd	Sample Received:	12/15/2020
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Lucky dorm C11/2F drinking fountain	Report Date:	12/21/2020
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1093871-4

Accredited by NIEA	Sample Report Number		C1091215D					Drinking	
	Sample Nan	ne(Number)		Drinki	ng Water		Analytical	water	Remarks
	Analyzed Item	Unit	Analytical Value	Start Time of Incubating	Medium	Original Data	Method		Kemarks
#	Coliform Group	CFU/100 mL	<1	12/15/2020 11:00	LES Endo Agar	1/0.0	NIEA E230.55B	6	
	The END								
					AO				
					HO.				

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 Y - 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:	YZ1091C3871
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City, Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)	Sampling Date:	12/14/2020 13:25
Plant: Golden Li H.R Consultant Co., Ltd	Sample Received:	12/15/2020
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Lucky dorm C13/2F drinking fountain	Report Date:	12/21/2020
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1093871-6

Accredited by NIEA	Sample Report Number			C109		Drinking			
	Sample Nan	ne(Number)		Drinki	ng Water		Analytical	water	Domoule
	Analyzed Item	Unit	Analytical Value	Start Time of Incubating	Medium	Original Data		standard of EPA	Remark
#	Coliform Group	CFU/100 mL	<1	12/15/2020 11:00	LES Endo Agar		NIEA E230.55B	6	
	The END								
				- Cross		7	-1		
					456				
		_		تسا	S THE STATE OF STATE	2			

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 Chav-Yen Sarry

Inorganic Items Report Referee FOI-03

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:	YZ1091C4010
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City,	Sampling Date:	12/23/2020 16:00
Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)		
Plant: Golden Li H.R Consultant Co., Ltd	Sample Received:	12/24/2020
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Lucky dorm C14/1F drinking fountain	Report Date:	12/28/2020
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1094010-1

Accredited by NIEA	Sample Report Number Sample Name(Number)			C109		Drinking			
			Drinking Water				Analytical	water	D am aulas
	Analyzed Item	Unit	Analytical Value	Start Time of Incubating	Medium	Original Data		standard of EPA	Remark
#	Coliform Group	CFU/100 mL	<1	12/24/2020 12:00	LES Endo Agar	1/0 , 0	NIEA E230.55B	6	
	The END								
						2			
			FA A	20					
				WW		_			

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

Chao-Yen & Jary

Inorganic Items Report Referee FOI-04

Me7 - Chen Huang

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:	YZ1091C3871
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City, Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)	Sampling Date:	12/14/2020 13:35
Plant: Golden Li H.R Consultant Co., Ltd	Sample Received:	12/15/2020
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Lucky dorm C15/1F drinking fountain	Report Date:	12/21/2020
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1093871-8

Accredited by NIEA	Sample Report Number			C1091215H				Drinking	
	Sample Nan	Sample Name(Number)		Drinki	Analytical	water	n 1		
	Analyzed Item	Unit	Analytical Value	Start Time of Incubating	Medium	Original Data	Method	standard of EPA	Remarks
#	Coliform Group	CFU/100 mL	<1	12/15/2020 11:00	LES Endo Agar		NIEA E230.55B	6	
	The END								
es quality and a second									
					AS.	9			
				Constant		har rational			

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 Chav- Len Samp

Inorganic Items Report Referee

(- Hua shen