# 元智大學環科中心 飲用水樣品檢驗報告

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: YZ1091C3831

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10日14時00分

受 檢 單 位: 鎵與國際股份有限公司

樣品基質: 飲用水

行業別:自述業別

收樣時間: 109年12月11日

採樣地點:香山富群館4F飲水機

報告日期: 109年12月14日

(新竹市香山區

報告編號: C1093831-1

採樣單位: 御安淨水企業有限公司

樣品報	<b>L</b> 告編號	C1091211A				1.5 5.5	環保署	0
原樣名稱或編號		飲用水				110400011 010104	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	109年12月11日 12時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
以下空白								
			it .		34 NACO 3			
3.72.			DAC	0				
			LAO	O				
			10					
	原樣名:檢測項目 大腸桿菌群	檢測項目     單位       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

- 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)

無機檢測類

報告簽署人: 况是推

# 元智大學環科中心 飲用水樣品檢驗報告

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: YZ1091C3831

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10日14時05分

受 檢 單 位 : 鎵興國際股份有限公司

樣品基質: 飲用水

行業別:自述業別

收樣時間: 109年12月11日

採 樣 地 點 : 香山富群館 5F 飲水機

報告日期: 109年12月14日

(新竹市香山區

報告編號: C1093831-2

	樣品報告編號		C1091211B				檢驗	環保署	
許可	原樣名	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11日 12時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
	以下空白			2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					.NC
							×		
				BA	20				
				FA					

### 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: 北道 推

# 元智大學環科中心 飲用水樣品檢驗報告

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: YZ1091C3831

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10日14時10分

受 檢 單 位: 鎵興國際股份有限公司

樣品基質: 飲用水

行 業 別 : 自述業別

收樣時間: 109年12月11日

採 樣 地 點 : 香山富群館 6F 飲水機

報告日期: 109年12月14日

(新竹市香山區

採樣單位: 御安淨水企業有限公司

報告編號: C1093831-3

	樣品報告編號 原樣名稱或編號		C1091211C 飲用水				14 54	環保署	備註欄
許可							檢驗	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	109年12月11日 12時00分	LES Endo Agar	1倍/0,0	NIEA E230.55B	6	
	以下空白								
					Hart 82 - \$100/000000				
					AAA	1			
					AJJ				

### 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

欢选撰

第1頁(共1頁)

## **Environmental Technology Research Center** YUAN ZE UNIVERSITY Analysis Report for Drinking Water

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:	YZ1091C3831
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City, Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)	Sampling Date:	12/10/2020 14:00
Plant: Golden Brother International Co., Ltd. Hsinchu Branch	Sample Received:	12/11/2020
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Xiangshan Fuqun Hall 4F drinking fountain	Report Date:	12/14/2020
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1093831-1

	Sample Repo	ort Number		C109	1211A		Drinking water		
Accredited	Sample Nan	ne(Number)		Drinki	ng Water	Analytical		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	12/11/2020 12:00	LES Endo Agar	1/0 , 0	NIEA E230.55B	6	
10	The END								
				Pier K					
				P	SS				

## 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 Man- Image Inorganic Items
Report Referee Referee For- Hug Shen

## Environmental Technology Research Center YUAN ZE UNIVERSITY Analysis Report for Drinking Water

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:	YZ1091C3831
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City, Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)	Sampling Date:	12/10/2020 14:05
Plant: Golden Brother International Co., Ltd. Hsinchu Branch	Sample Received:	12/11/2020
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Xiangshan Fuqun Hall 5F drinking fountain	Report Date:	12/14/2020
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1093831-2

Accredited by NIEA	Sample Repo				01211B ng Water	A 1 .: 1	Drinking water standard of EPA	Remarks	
	Analyzed Item	`			, <u> </u>	Original Data			Analytical Method
#	Coliform Group	CFU/100 mL	<1	12/11/2020 12:00	LES Endo Agar		NIEA E230.55B	6	
	The END								
				TAGA					
				AD,					
					7				

## 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

志吳揚中心檢驗

Verification

Report Referee Chao- Len & Samp

Inorganic Items Report Referee

Yi- Hua shen

## Environmental Technology Research Center YUAN ZE UNIVERSITY Analysis Report for Drinking Water

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:	YZ1091C3831
Address: No.127, Nanshi Sec. 2, Zhongfeng Rd., Pingzhen City, Taoyuan County, Taiwan (R.O.C.)	Sampling Date:	12/10/2020 14:10
Plant: Golden Brother International Co., Ltd. Hsinchu Branch	Sample Received:	12/11/2020
Industrial Type:	Sample Base:	Drinking Water
Sampling Site: Xiangshan Fuqun Hall 6F drinking fountain	Report Date:	12/14/2020
Sampling Organization: Yuann International Technology Co., Ltd	Report Number:	C1093831-3

	Sample Report Number			C109		Drinking			
Accredited	Sample Nan	ne(Number)		Drinki	Analytical				
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	12/11/2020 12:00	LES Endo Agar	1 /0 . 0	NIEA E230.55B	6	
	The END								
			ſ	MAG					
				AJ.	5				
9					7				

## 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;
- 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

Verification

Report Referee

Man - Len Lary Inorganic Items
Report Referee
FOI-03

ic Items
Referee
FOI-03

Referee
FOI-03

Referee