

# 安美謙德環保股份有限公司

## 檢測數據告知明細表

委託單位 弘光科技大學		專案編號： GE112DW14469			
		日期： 2023-12-22			
		規定標準	檢測項目	最大限值	
			總菌落數	-	
			大腸桿菌群	6 CFU/100mL	
編號	採樣地點	數據單位	總菌落數	大腸桿菌群	備註
			CFU/mL	CFU/100mL	
1	N6-1			<1	
2	N6-2			<1	
3	N5-2			<1	
4	N4-1			<1	
5	N3-2			<1	
6	N2-1			<1	
7	N2-2			<1	
8	N1-2			<1	
9	N1-1			<1	
10	NB1-2			<1	
11	D5-1			<1	
12	P1-1			<1	
13	P8-1			<1	
14	P6-1			<1	
15	P6-2			<1	



# 安美謙德環保股份有限公司

## 檢測數據告知明細表

委託單位 弘光科技大學		專案編號： GE112DW14469			
		日期： 2023-12-22			
		規定標準	檢測項目	最大限值	
			總菌落數	-	
			大腸桿菌群	6 CFU/100mL	
編號	採樣地點	數據單位	總菌落數	大腸桿菌群	備註
			CFU/mL	CFU/100mL	
16	P5-2			<1	
17	P3-2			<1	
18	P2-1			<1	
19	P4-1			<1	
20	F1-1			<1	
21	F4-1			<1	
22	L7-1			<1	
23	L4-1			<1	
24	L4-2			<1	
25	L2-1			<1	
26	L2-2			<1	
27	L1-3			<1	
28	LB1-1			<1	
29	M1-1			<1	
30	M2-1			<1	




# 安美謙德環保股份有限公司

## 檢測數據告知明細表

委託單位 弘光科技大學		專案編號： GE112DW14469			
		日期： 2023-12-22			
		規定標準	檢測項目	最大限值	
			總菌落數	100 CFU/mL	
			大腸桿菌群	6 CFU/100mL	
編號	採樣地點	數據單位	總菌落數	大腸桿菌群	備註
			CFU/mL	CFU/100mL	
31	M6-2			<1	
32	M5-2			<1	
33	MB2-1			<1	
34	E2-1			<1	
35	G6-1			<1	
36	Y2-3			<1	
37	Y2-1			<1	
38	Y3-2			<1	
39	Y1-2			<1	
40	O1-2			<1	
41	H2-1			<1	
42	A1-1			<1	
43	Q2-1			<1	
44	Q3-1			<1	
45	Q4-2			<1	



## 檢驗報告

<b>實驗室樣品編號</b>	983-2023-12002048	<b>報告日期</b>	2023/12/27
<b>報告編號</b>	AR-23-MY-017494-01	<b>專案編號</b>	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學 業別: - 樣品名稱: 飲用水 客戶樣品編號: 檢測目的: 自評參考 採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 N6-1 受驗單位: -	採樣時間: 2023/12/22 08:10 收樣時間: 2023/12/22 13:43 聯絡人: 林洛米 樣品特性: 液體 採樣方法: NIEA W101.56A 採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
--	---

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**


- 本報告已由核可報告簽署人審核無誤，並簽署於內部報告文件，簽署人如下：  
無機檢測類 鄒家蘭(GE1-03)，無機檢測類 王政中(GE1-06)
- 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)。
- 如高於方法偵測極限，但小於可定量極限值(QDL)時，應註明可定量極限值及單位。
- 本報告僅對該樣品負責，未得到檢驗室同意，檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。

(二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人: 

**報告專用章**


安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002049	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學 業別: - 樣品名稱: 飲用水 客戶樣品編號: 檢測目的: 自評參考 採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 N6-2 受驗單位: -	採樣時間: 2023/12/22 08:14 收樣時間: 2023/12/22 13:43 聯絡人: 林洛米 樣品特性: 液體 採樣方法: NIEA W101.56A 採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
--	---

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B 大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

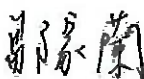
- 本報告已由核可報告簽署人審核無誤，並簽署於內部報告文件，簽署人如下：  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03)，無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 低於方法偵測極限之測定以"ND"表示，並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 如高於方法偵測極限，但小於可定量極限值(QDL)時，應註明可定量極限值及單位。
- 本報告僅對該樣品負責，未得到檢驗室同意，檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

(一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。

(二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人: 

報告專用章

安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

### 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002050	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 08:19
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 N5-2	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

#### 備註

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
安美謙德環保股份有限公司  
負責人: 洪崇祐  
報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

<b>實驗室樣品編號</b>	983-2023-12002051	<b>報告日期</b>	2023/12/27
<b>報告編號</b>	AR-23-MY-017494-01	<b>專案編號</b>	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學 業別: - 樣品名稱: 飲用水 客戶樣品編號: 檢測目的: 自評參考 採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 N4-1 受驗單位: -	採樣時間: 2023/12/22 08:24 收樣時間: 2023/12/22 13:43 聯絡人: 林洛米 樣品特性: 液體 採樣方法: NIEA W101.56A 採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
--	---

	結果	單位	定置極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

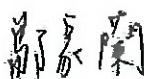
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無樹檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無樹檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

(一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。

(二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人: 

報告專用章

安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束


## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)

檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司  
地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780  
傳真: (04)2350-6328

### 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002052	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 




客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 08:29
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 N3-2	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**  
 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
 無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)  
 2.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.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。  
 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。  
 (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人: 

**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人: 洪崇祐  
 報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

## 檢驗報告

<b>實驗室樣品編號</b>	983-2023-12002053	<b>報告日期</b>	2023/12/27
<b>報告編號</b>	AR-23-MY-017494-01	<b>專案編號</b>	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學 業別: - 樣品名稱: 飲用水 客戶樣品編號: 檢測目的: 自評參考 採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 N2-1 受驗單位: -	採樣時間: 2023/12/22 08:34 收樣時間: 2023/12/22 13:43 聯絡人: 林洛米 樣品特性: 液體 採樣方法: NIEA W101.56A 採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
--	---

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B 大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

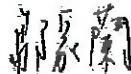
1. 本報告已由核可報告簽署人審核無誤，並簽署於內部報告文件，簽署人如下：  
無機檢測類 鄒家蘭(GE1-03)，無機檢測類 王政中(GE1-06)
2. 低於方法偵測極限之測定以"ND"表示，並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
3. 如高於方法偵測極限，但小於可定量極限值(QDL)時，應註明可定量極限值及單位。
4. 本報告僅對該樣品負責，未得到檢驗室同意，檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

- (一) 茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二) 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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



報告專用章

安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

### 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002054	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 08:37
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 N2-2	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GE1-03),無機檢測類 王政中(GE1-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
安美謙德環保股份有限公司  
負責人: 洪崇祐  
報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號：環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱：安美謙德環保股份有限公司

地址：台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話：(04)2350-7780

傳真：(04)2350-6328

# 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002055	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱：弘光科技大學	採樣時間：2023/12/22 08:42
業別：-	收樣時間：2023/12/22 13:43
樣品名稱：飲用水	聯絡人：林洛米
客戶樣品編號：	樣品特性：液體
檢測目的：自評參考	採樣方法：NIEA W101.56A
採樣地點：臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 N1-2	採樣單位：安美謙德環保股份有限公司
受驗單位：-	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法：NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

### 備註

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤，並簽署於內部報告文件，簽署人如下：  
無機檢測類 鄒家蘭(GE1-03)，無機檢測類 王政中(GE1-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限，但小於可定量極限值(QDL)時，應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責，未得到檢驗室同意，檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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：安美謙德環保股份有限公司


檢驗室主管或報告簽署人：



**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人：洪崇祐  
 報告簽署人：鄒家蘭

報告結束

## 檢驗報告

<b>實驗室樣品編號</b>	983-2023-12002056	<b>報告日期</b>	2023/12/27
<b>報告編號</b>	AR-23-MY-017494-01	<b>專案編號</b>	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學 業別: - 樣品名稱: 飲用水 客戶樣品編號: 檢測目的: 自評參考 採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 N1-1 受驗單位: -	採樣時間: 2023/12/22 08:45 收樣時間: 2023/12/22 13:43 聯絡人: 林洛米 樣品特性: 液體 採樣方法: NIEA W101.56A 採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
--	---

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B 大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**


- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



報告專用章

安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

<b>實驗室樣品編號</b>	983-2023-12002057	<b>報告日期</b>	2023/12/27
<b>報告編號</b>	AR-23-MY-017494-01	<b>專案編號</b>	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學 業別: - 樣品名稱: 飲用水 客戶樣品編號: 檢測目的: 自評參考 採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 NB1-2 受驗單位: -	採樣時間: 2023/12/22 08:50 收樣時間: 2023/12/22 13:43 聯絡人: 林洛米 樣品特性: 液體 採樣方法: NIEA W101.56A 採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
---	---

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

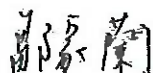
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
 無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

- (一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



報告專用章

安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002058	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 08:57
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 D5-1	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

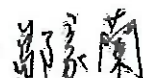
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

- (一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人: 洪崇祐  
 報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002059	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 09:05
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 P1-1	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**


- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無樹檢測類 鄒家蘭(GEI-03),無樹檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。經無虛偽不實,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)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人: 

**報告專用章**

安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號：環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)

檢驗室名稱：安美謙德環保股份有限公司

地址：台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話：(04)2350-7780

傳真：(04)2350-6328

### 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002060	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱：弘光科技大學	採樣時間：2023/12/22 09:11
業別：-	收樣時間：2023/12/22 13:43
樣品名稱：飲用水	聯絡人：林洛米
客戶樣品編號：	樣品特性：液體
檢測目的：自評參考	採樣方法：NIEA W101.56A
採樣地點：臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 P8-1	採樣單位：安美謙德環保股份有限公司
受驗單位：-	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法：NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

- 備註
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤，並簽署於內部報告文件，簽署人如下：  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03)，無機檢測類 王政中(GEI-06)
  - 2.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.如高於方法偵測極限，但小於可定量極限值(QDL)時，應註明可定量極限值及單位。
  - 4.本報告僅對該樣品負責，未得到檢驗室同意，檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。  
(二)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：安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人：鄒家蘭

**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人：洪崇祐  
 報告簽署人：鄒家蘭

報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002061	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 09:16
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 P6-1	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

## 備註

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GE1-03), 無機檢測類 王政中(GE1-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



報告專用章

安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

<b>實驗室樣品編號</b>	983-2023-12002062	<b>報告日期</b>	2023/12/27
<b>報告編號</b>	AR-23-MY-017494-01	<b>專案編號</b>	GE112DW14469 



<b>客戶名稱:</b> 弘光科技大學	<b>採樣時間:</b> 2023/12/22 09:20
<b>業別:</b> -	<b>收樣時間:</b> 2023/12/22 13:43
<b>樣品名稱:</b> 飲用水	<b>聯絡人:</b> 林洛米
<b>客戶樣品編號:</b>	<b>樣品特性:</b> 液體
<b>檢測目的:</b> 自評參考	<b>採樣方法:</b> NIEA W101.56A
<b>採樣地點:</b> 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 P6-2	<b>採樣單位:</b> 安美謙德環保股份有限公司
<b>受驗單位:</b> -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無樹檢測類 鄒家蘭(GE1-03), 無樹檢測類 王政中(GE1-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司**
**檢驗室主管或報告簽署人:**


**報告專用章**

安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)

檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002063	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 09:25
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號: -	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 P5-2	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

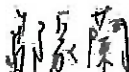
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無樹檢測類 鄒家蘭(GE1-03), 無樹檢測類 王政中(GE1-06)
- 2.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

- (一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人: 洪崇祐  
 報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002064	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 09:30
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 P3-2	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人: 洪崇祐  
 報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002065	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 09:35
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 P2-1	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無樹檢測類 鄒家蘭(GE1-03),無樹檢測類 王政中(GE1-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人: 洪崇祐  
 報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002066	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 09:40
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 P4-1	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GE1-03),無機檢測類 王政中(GE1-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人: 洪崇祐  
 報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002067	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 09:48
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 F1-1	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

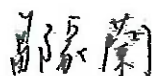
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無樹檢測類 鄒家蘭(GE1-03), 無樹檢測類 王政中(GE1-06)
- 2.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

- (一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人: 洪崇祐  
 報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002068	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 09:54
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 F4-1	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

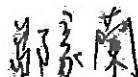
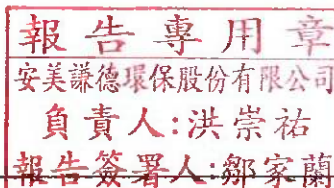
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GE1-03),無機檢測類 王政中(GE1-06)
- 2.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

- (一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

<b>實驗室樣品編號</b>	983-2023-12002069	<b>報告日期</b>	2023/12/27
<b>報告編號</b>	AR-23-MY-017494-01	<b>專案編號</b>	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學 業別: - 樣品名稱: 飲用水 客戶樣品編號: 檢測目的: 自評參考 採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 L7-1 受驗單位: -	採樣時間: 2023/12/22 10:01 收樣時間: 2023/12/22 13:43 聯絡人: 林洛米 樣品特性: 液體 採樣方法: NIEA W101.56A 採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
--	---

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

- 備註**
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
  - 2.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.如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
  - 4.本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

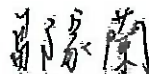
**聲明書:**

(一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。

(二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**

安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束


**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)

 檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司  
 地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

 電話: (04)2350-7780  
 傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

<b>實驗室樣品編號</b>	983-2023-12002070	<b>報告日期</b>	2023/12/27
<b>報告編號</b>	AR-23-MY-017494-01	<b>專案編號</b>	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學 業別: - 樣品名稱: 飲用水 客戶樣品編號: 檢測目的: 自評參考 採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 L4-1 受驗單位: -	採樣時間: 2023/12/22 10:06 收樣時間: 2023/12/22 13:43 聯絡人: 林洛米 樣品特性: 液體 採樣方法: NIEA W101.56A 採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
--	---

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**


- 本報告已由核可報告簽署人審核無誤，並簽署於內部報告文件，簽署人如下：  
無樹檢測類 鄒家蘭(GE1-03)，無樹檢測類 王政中(GE1-06)
- 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)。
- 如高於方法偵測極限，但小於可定量極限值(QDL)時，應註明可定量極限值及單位。
- 本報告僅對該樣品負責，未得到檢驗室同意，檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。

(二)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: 安美謙德環保股份有限公司

 檢驗室主管或報告簽署人: 

報告專用章

安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束


## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)

檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司  
地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780  
傳真: (04)2350-6328

### 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002071	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 10:09
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號: -	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 L4-2	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

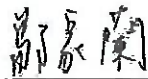
**備註**

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人: 

**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人: 洪崇祐  
 報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)

檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002072	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 10:14
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 L2-1	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

## 備註

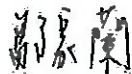
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GE1-03),無機檢測類 王政中(GE1-06)
- 2.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

## 聲明書:

- (一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



報告專用章

安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

### 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002073	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 10:18
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 L2-2	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人: 

**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人: 洪崇祐  
 報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

### 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002074	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 10:23
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 L1-3	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司


檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
安美謙德環保股份有限公司  
負責人: 洪崇祐  
報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

## 檢驗報告

<b>實驗室樣品編號</b>	983-2023-12002075	<b>報告日期</b>	2023/12/27
<b>報告編號</b>	AR-23-MY-017494-01	<b>專案編號</b>	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學 業別: - 樣品名稱: 飲用水 客戶樣品編號: 檢測目的: 自評參考 採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 LB1-1 受驗單位: -	採樣時間: 2023/12/22 10:28 收樣時間: 2023/12/22 13:43 聯絡人: 林洛米 樣品特性: 液體 採樣方法: NIEA W101.56A 採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
---	---

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

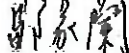
**備註**

1. 本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
 無擾檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無擾檢測類 王政中(GEI-06)
2. 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. 如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
4. 本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二) 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: 安美謙德環保股份有限公司

 檢驗室主管或報告簽署人: 

報告專用章

安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束


## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)

檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司  
地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780  
傳真: (04)2350-6328

### 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002076	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 10:33
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 M1-1	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
安美謙德環保股份有限公司  
負責人: 洪崇祐  
報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

### 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002077	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 10:38
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 M2-1	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

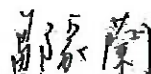
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

- (一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
安美謙德環保股份有限公司  
負責人: 洪崇祐  
報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束


**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)

 檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司  
 地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

 電話: (04)2350-7780  
 傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

<b>實驗室樣品編號</b>	983-2023-12002078	<b>報告日期</b>	2023/12/27
<b>報告編號</b>	AR-23-MY-017494-01	<b>專案編號</b>	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學 業 別: - 樣品名稱: 飲用水 客戶樣品編號: 檢測目的: 自評參考 採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 M6-2 受驗單位: -	採樣時間: 2023/12/22 10:44 收樣時間: 2023/12/22 13:43 聯 絡 人: 林洛米 樣品特性: 液體 採樣方法: NIEA W101.56A 採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
---	---

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

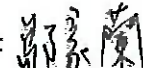
- 本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無樹檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無樹檢測類 王政中(GEI-06)
- 低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
- 本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

(一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。

(二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人: 

報告專用章

安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

<b>實驗室樣品編號</b>	983-2023-12002079	<b>報告日期</b>	2023/12/27
<b>報告編號</b>	AR-23-MY-017494-01	<b>專案編號</b>	GE112DW14469 



<b>客戶名稱:</b> 弘光科技大學	<b>採樣時間:</b> 2023/12/22 10:49
<b>業別:</b> -	<b>收樣時間:</b> 2023/12/22 13:43
<b>樣品名稱:</b> 飲用水	<b>聯絡人:</b> 林洛米
<b>客戶樣品編號:</b>	<b>樣品特性:</b> 液體
<b>檢測目的:</b> 自評參考	<b>採樣方法:</b> NIEA W101.56A
<b>採樣地點:</b> 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 M5-2	<b>採樣單位:</b> 安美謙德環保股份有限公司
<b>受驗單位:</b> -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

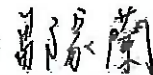
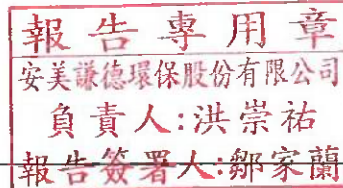
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GE1-03),無機檢測類 王政中(GE1-06)
- 2.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

- (一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:

報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

### 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002080	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 10:55
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 MB2-1	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
安美謙德環保股份有限公司  
負責人: 洪崇祐  
報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

### 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002081	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 11:02
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 E2-1	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。經無虛偽不實,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)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人: 

**報告專用章**  
安美謙德環保股份有限公司  
負責人: 洪崇祐  
報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

<b>實驗室樣品編號</b>	983-2023-12002082	<b>報告日期</b>	2023/12/27
<b>報告編號</b>	AR-23-MY-017494-01	<b>專案編號</b>	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學 業別: - 樣品名稱: 飲用水 客戶樣品編號: 檢測目的: 自評參考 採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 G6-1 受驗單位: -	採樣時間: 2023/12/22 11:09 收樣時間: 2023/12/22 13:43 聯絡人: 林洛米 樣品特性: 液體 採樣方法: NIEA W101.56A 採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
--	---

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

1. 本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
 無樹檢測類 鄒家蘭(GE1-03), 無樹檢測類 王政中(GE1-06)
2. 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. 如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
4. 本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二) 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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人: 洪崇祐  
 報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002083	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 11:16
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Y2-3	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

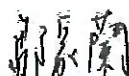
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

- (一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人: 洪崇祐  
 報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

### 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002084	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 11:20
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Y2-1	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
安美謙德環保股份有限公司  
負責人: 洪崇祐  
報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002085	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 11:25
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Y3-2	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

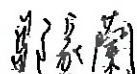
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

- (一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人: 洪崇祐  
 報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002086	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 11:30
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Y1-2	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

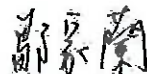
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GE1-03),無機檢測類 王政中(GE1-06)
- 2.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

- (一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人: 洪崇祐  
 報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束


**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)

 檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司  
 地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

 電話: (04)2350-7780  
 傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

<b>實驗室樣品編號</b>	983-2023-12002087	<b>報告日期</b>	2023/12/27
<b>報告編號</b>	AR-23-MY-017494-01	<b>專案編號</b>	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學 業別: - 樣品名稱: 飲用水 客戶樣品編號: 檢測目的: 自評參考 採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 O1-2 受驗單位: -	採樣時間: 2023/12/22 11:36 收樣時間: 2023/12/22 13:43 聯絡人: 林洛米 樣品特性: 液體 採樣方法: NIEA W101.56A 採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
--	---

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

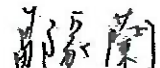
- 本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
 無樹檢測類 鄒家蘭(GE1-03), 無樹檢測類 王政中(GE1-06)
- 低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
- 本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

(一)茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)及有關機關之標準方法及品保品質等相關規定, 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。

(二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人: 

報告專用章

安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

<b>實驗室樣品編號</b>	983-2023-12002088	<b>報告日期</b>	2023/12/27
<b>報告編號</b>	AR-23-MY-017494-01	<b>專案編號</b>	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學 業別: - 樣品名稱: 飲用水 客戶樣品編號: 檢測目的: 自評參考 採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 H2-1 受驗單位: -	採樣時間: 2023/12/22 11:42 收樣時間: 2023/12/22 13:43 聯絡人: 林洛米 樣品特性: 液體 採樣方法: NIEA W101.56A 採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
--	---

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B 大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

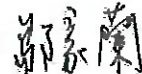
1. 本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GE1-03), 無機檢測類 王政中(GE1-06)
2. 低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
3. 如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
4. 本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

- (一) 茲保證本報告內容完全依照環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二) 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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**

安美謙德環保股份有限公司

負責人: 洪崇祐

報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號：環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱：安美謙德環保股份有限公司

地址：台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話：(04)2350-7780

傳真：(04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002089	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱：弘光科技大學	採樣時間：2023/12/22 12:20
業別：-	收樣時間：2023/12/22 13:43
樣品名稱：飲用水	聯絡人：林洛米
客戶樣品編號：	樣品特性：液體
檢測目的：自評參考	採樣方法：NIEA W101.56A
採樣地點：臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 A1-1	採樣單位：安美謙德環保股份有限公司
受驗單位：-	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法：NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

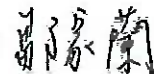
### 備註

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤，並簽署於內部報告文件，簽署人如下：  
無機檢測類 鄒家蘭(GE1-03)，無機檢測類 王政中(GE1-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限，但小於可定量極限值(QDL)時，應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責，未得到檢驗室同意，檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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：安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人：

**報告專用章**  
安美謙德環保股份有限公司  
負責人：洪崇祐  
報告簽署人：鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002090	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 12:28
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Q2-1	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人: 洪崇祐  
 報告簽署人: 鄧家蘭

報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)

檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司  
地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780  
傳真: (04)2350-6328

### 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002091	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 12:33
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號: -	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Q3-1	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限, 但小於可定量極限值(QDL)時, 應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責, 未得到檢驗室同意, 檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人: 

**報告專用章**  
安美謙德環保股份有限公司  
負責人: 洪崇祐  
報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

環境部許可證字號: 環境部國環檢證字第056號(原環署環檢字第056號)


檢驗室名稱: 安美謙德環保股份有限公司

地址: 台中市西屯區工業區三十八路210號7樓之1

電話: (04)2350-7780

傳真: (04)2350-6328

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2023-12002092	報告日期	2023/12/27
報告編號	AR-23-MY-017494-01	專案編號	GE112DW14469 



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2023/12/22 12:38
業別: -	收樣時間: 2023/12/22 13:43
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 林洛米
客戶樣品編號:	樣品特性: 液體
檢測目的: 自評參考	採樣方法: NIEA W101.56A
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Q4-2	採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司
受驗單位: -	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
MY002 大腸桿菌群(濾膜法) 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	CFU/100 mL	1		<6

**備註**

- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無樹檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無樹檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.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.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責,未得到檢驗室同意,檢測報告不得被部分複製使用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環境部(原行政院環境保護署)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。
- (二)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: 安美謙德環保股份有限公司

檢驗室主管或報告簽署人:



**報告專用章**  
 安美謙德環保股份有限公司  
 負責人: 洪崇祐  
 報告簽署人: 鄒家蘭

報告結束