

# 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： GE110DW02984		
		日期： 23/03/2021		
		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		備註
		總菌落數 CFU/mL	大腸桿菌群 CFU/100mL	
1	A2-1		<1	
2	A1-1		<1	
3	N6-1		<1	
4	N5-2		<1	
5	D4-1		<1	
6	N3-1		<1	
7	N2-1		<1	
8	N2-2		<1	
9	N1-1		<1	
10	D1-1		<1	
11	Q6-2		<1	
12	Q5-2		<1	
13	Q4-1		<1	
14	Q3-2		<1	
15	Q2-1		<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： GE110DW02984			
		日期： 23/03/2021			
		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	
16	P7-1			<1	
17	P6-2			<1	
18	P5-1			<1	
19	P2-1			<1	
20	P1-1			<1	
21	L7-1			<1	
22	L5-1			<1	
23	L4-5			<1	
24	L2-2			<1	
25	MB1-1			<1	
26	M2-1			<1	
27	M3-1			<1	
28	Y1-1			<1	
29	Y2-2			<1	
30	Y2-3			<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： GE110DW02984			
		日期： 23/03/2021			
		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	Y3-1			<1	
32	K1-1			<1	
33	J5-2			<1	
34	J4-1			<1	
35	J2-1			<1	
36	J1-1			<1	
37	JB1-1			<1	
38	G7-1			<1	
39	G5-1			<1	
40	E1-1			<1	
41	E2-1			<1	
42	I2-1			<1	
43	I1-1			<1	
	以下空白				



## 安美謙德環保股份有限公司

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003387	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009292-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 09:37
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 A2-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,  
檢驗項目有標示"●"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,  
檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.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)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:





報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003388	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009293-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 09:41
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 A1-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.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)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

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	983-2021-03003389	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009294-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 09:47
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 N6-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.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)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003390	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009295-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 09:51
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 N5-2	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.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)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003391	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009296-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 09:55
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 D4-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B 大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

### 備註

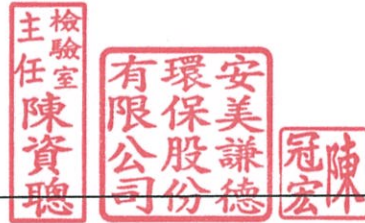
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無機檢測類 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析,  
檢驗項目有標示"●"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析,  
檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責, 並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  
負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003392	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009297-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 10:00
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 N3-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**

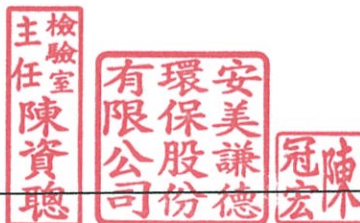
- 本報告已由核可報告簽署人審核無誤，並簽署於內部報告文件，簽署人如下：  
無機檢測類 何靜文(GEI-01)，無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03)，無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可，並依其公告之水質檢驗方法分析，  
檢驗項目有標示"●"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可，並依其公告之水質檢驗方法分析，  
檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可，並依其公告之方法分析。
- 低於方法偵測極限之測定以"ND"表示，並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 如高於方法偵測極限，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，並不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

- 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機關之標準方法及品保品管等相關規定，秉持公正、誠實進行採樣、檢測。絕無虛偽不實，如有違反，就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外，並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。
- 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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

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	983-2021-03003393	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009298-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 10:04
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 N2-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.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)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**  
 行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003394	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009299-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 10:08
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 N2-2	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.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)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

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	983-2021-03003395	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009300-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 10:12
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 N1-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**

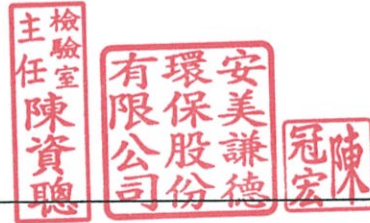
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
 無機檢測類 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責, 並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**  
 行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003396	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009301-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 10:16
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 D1-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.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)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003397	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009302-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 10:21
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Q6-2	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B 大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**

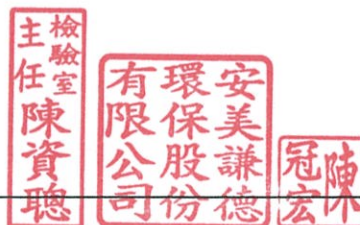
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無機檢測類 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責, 並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**  
 行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003398	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009303-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 10:25
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Q5-2	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.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)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

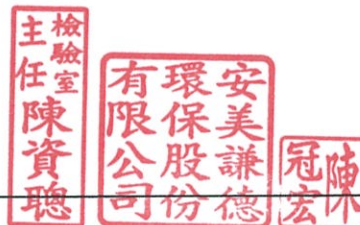
**聲明書:**

- (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

負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**  
 行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003399	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009304-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 10:29
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Q4-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GE1-01), 無機檢測類 鄧家蘭(GE1-03), 無機檢測類 王政中(GE1-06)
2. 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
3. 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)。
4. 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。
5. 本報告僅對該樣品負責, 並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

負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

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	983-2021-03003400	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009305-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 10:33
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Q3-2	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**

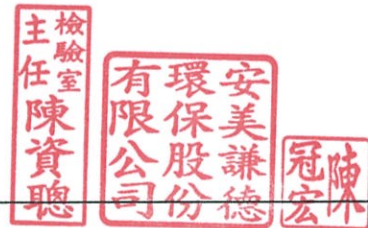
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
 無機檢測類 何靜文(GE1-01),無機檢測類 鄧家蘭(GE1-03),無機檢測類 王政中(GE1-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,  
 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,  
 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

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	983-2021-03003401	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009306-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 10:37
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Q2-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**

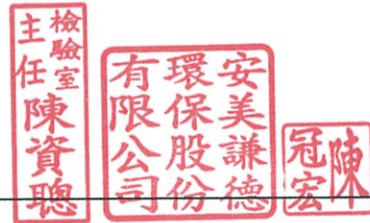
1. 本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
 無機檢測類 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
2. 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
3. 低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
4. 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。
5. 本報告僅對該樣品負責, 並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**  
 行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003402	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009307-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 10:42
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 P7-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B 大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**

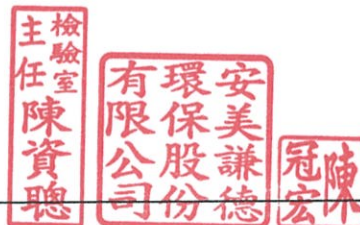
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 4.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003403	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009308-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 10:46
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 P6-2	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
- 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, 並不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

- 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機關之標準方法及品保品管等相關規定, 秉持公正、誠實進行採樣、檢測。絕無虛偽不實, 如有違反, 就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外, 並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。
- 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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2021-03003404	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009309-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 10:51
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 P5-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B	<1	cfu/100 ml	1		<6
大腸桿菌群					

### 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 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.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)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003405	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009310-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 10:55
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 P2-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**

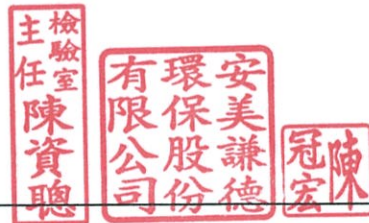
1. 本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
 無機檢測類 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
2. 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
3. 低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
4. 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。
5. 本報告僅對該樣品負責, 並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003406	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009311-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 11:00
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 P1-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B 大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**

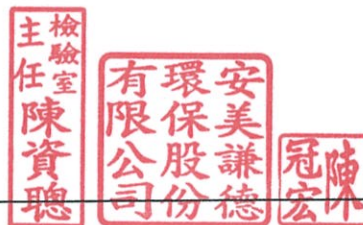
- 本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無機檢測類 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
- 低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 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, 並不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

**聲明書:**

- 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機關之標準方法及品保品管等相關規定, 秉持公正、誠實進行採樣、檢測。絕無虛偽不實, 如有違反, 就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外, 並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。
- 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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2021-03003407	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009312-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 11:04
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 L7-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B 大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**

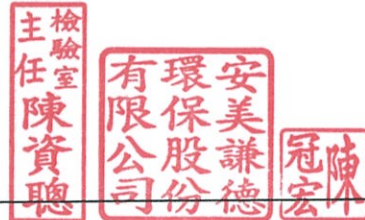
1. 本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
 無機檢測類 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
2. 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析,  
 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析,  
 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
3. 低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
4. 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。
5. 本報告僅對該樣品負責, 並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003408	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009313-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 11:08
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 L5-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B	<1	cfu/100 ml	1		<6
大腸桿菌群					

**備註**

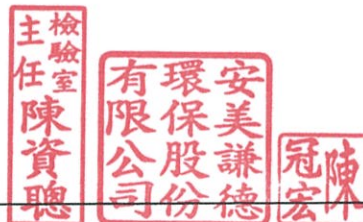
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無機檢測類 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責, 並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003409	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009314-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 11:12
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 L4-5	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**

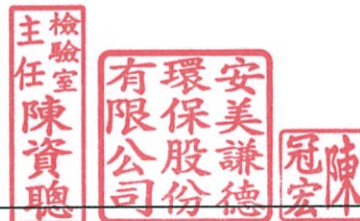
1. 本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
 無機檢測類 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
2. 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
3. 低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
4. 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。
5. 本報告僅對該樣品負責, 並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003410	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009315-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 11:16
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 L2-2	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
2. 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析,  
檢驗項目有標示"●"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析,  
檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
3. 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)。
4. 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。
5. 本報告僅對該樣品負責, 並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

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	983-2021-03003411	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009316-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 11:20
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 MB1-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B 大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**


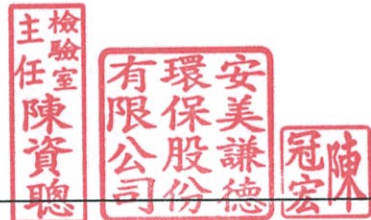
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
 無機檢測類 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析,  
 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析,  
 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責, 並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  
 負責人: 陳冠宏

 檢驗室主管/報告簽署人: 


報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003412	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009317-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 11:25
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 M2-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B 大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**

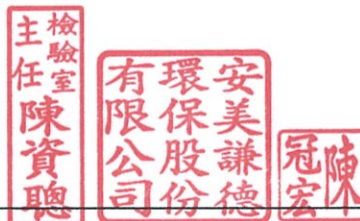
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 4.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003413	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009318-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 11:29
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 M3-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B 大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**

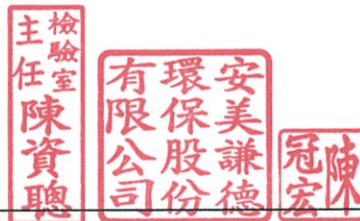
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"●"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 4.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**  
 行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003414	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009319-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 11:33
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Y1-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GE1-01)，無機檢測類 鄒家蘭(GE1-03)，無機檢測類 王政中(GE1-06)
- 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可，並依其公告之水質檢驗方法分析，  
 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可，並依其公告之水質檢驗方法分析，  
 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可，並依其公告之方法分析。
- 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，並不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。


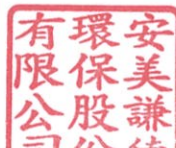

**聲明書：**

(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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人: 

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**  
 行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003415	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009320-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 11:38
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Y2-2	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
- 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, 並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人: 

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003416	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009321-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 11:42
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Y2-3	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.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)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003417	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009322-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 11:46
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 Y3-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B	<1	cfu/100 ml	1		<6
大腸桿菌群					

**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 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.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)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2021-03003418	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009323-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 11:50
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 K1-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
- 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, 並不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

### 聲明書:

- 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機關之標準方法及品保品管等相關規定, 秉持公正、誠實進行採樣、檢測。絕無虛偽不實, 如有違反, 就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外, 並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。
- 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

負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003419	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009324-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 12:08
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 J5-2	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GE1-01)，無機檢測類 鄒家蘭(GE1-03)，無機檢測類 王政中(GE1-06)
- 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可，並依其公告之水質檢驗方法分析，  
檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可，並依其公告之水質檢驗方法分析，  
檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可，並依其公告之方法分析。
- 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，並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人: 

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**  
行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003420	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009325-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 12:13
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 J4-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
- 3.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)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責, 並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  
負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

## 安美謙德環保股份有限公司

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003421	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009326-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 12:17
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 J2-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

### 備註

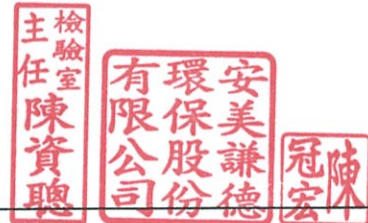
- 本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
無機檢測類 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
- 低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 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, 並不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

### 聲明書:

- 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機關之標準方法及品保品管等相關規定, 秉持公正、誠實進行採樣、檢測。絕無虛偽不實, 如有違反, 就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外, 並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。
- 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  
負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2021-03003422	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009327-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 12:21
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 J1-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GE1-01),無機檢測類 鄧家蘭(GE1-03),無機檢測類 王政中(GE1-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.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)。
- 4.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。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003423	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009328-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 12:25
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 JB1-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B 大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

<b>備註</b> 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 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06) 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。 3.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)。 4.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。 5.本報告僅對該樣品負責,並不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。	
<b>聲明書:</b> (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 負責人: 陳冠宏 檢驗室主管/報告簽署人: 	
  	

報告結束

## 檢驗報告

實驗室樣品編號	983-2021-03003424	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009329-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 12:30
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 G7-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GE1-01), 無機檢測類 鄒家蘭(GE1-03), 無機檢測類 王政中(GE1-06)
- 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
- 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, 並不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

### 聲明書:

- 茲保證本報告內容完全依照行政院環境保護署及有關機關之標準方法及品保品管等相關規定, 秉持公正、誠實進行採樣、檢測。絕無虛偽不實, 如有違反, 就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外, 並接受主管機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。
- 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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:




報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**  
 行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003425	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009330-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 12:34
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 G5-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B 大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**

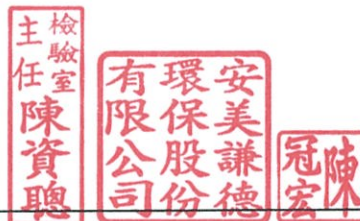
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 4.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**  
 行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003426	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009331-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 12:40
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 E1-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 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 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析, 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
- 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, 並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人: 

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003427	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009332-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 12:44
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 E2-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**

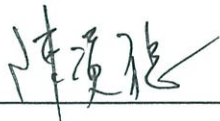
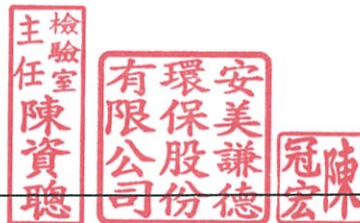
1. 本報告已由核可報告簽署人審核無誤, 並簽署於內部報告文件, 簽署人如下:  
 無機檢測類 何靜文(GEI-01), 無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03), 無機檢測類 王政中(GEI-06)
2. 檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析,  
 檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可, 並依其公告之水質檢驗方法分析,  
 檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可, 並依其公告之方法分析。
3. 低於方法偵測極限之測定以"ND"表示, 並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
4. 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。
5. 本報告僅對該樣品負責, 並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003428	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009333-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 12:48
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 I2-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B					
大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

備註	<p>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 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄒家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)</p> <p>2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,                  檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,                  檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。</p> <p>3.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)。</p> <p>4.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。</p> <p>5.本報告僅對該樣品負責,並不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。</p> <p>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。</p>
公司名稱: 安美謙德環保股份有限公司	
負責人: 陳冠宏	
檢驗室主管/報告簽署人: 	  

報告結束

**安美謙德環保股份有限公司**

行政院環境保護署許可證字號: 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	983-2021-03003429	報告日期	2021/03/31
報告編號	AR-21-MY-009334-01	專案編號	GE110DW02984



客戶名稱: 弘光科技大學	採樣時間: 2021/03/23 12:52
業別: -	收樣時間: 2021/03/23 15:12
樣品名稱: 飲用水	聯絡人: 楊志成
採樣單位: 安美謙德環保股份有限公司	
採樣地點: 臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號 I1-1	

	結果	單位	定量極限	偵測極限	最大限值
☆ MY002 大腸桿菌群 方法: NIEA E230.55B 大腸桿菌群	<1	cfu/100 ml	1		<6

**備註**

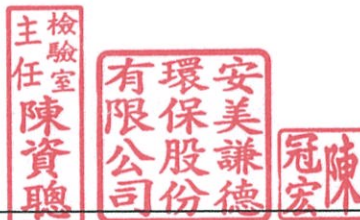
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內部報告文件,簽署人如下:  
無機檢測類 何靜文(GEI-01),無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03),無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.檢驗項目有標示"☆"者係指該檢驗項目本公司之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"◎"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經行政院環保署認可,並依其公告之水質檢驗方法分析,檢驗項目有標示"△"者係指該檢驗項目委託單位之檢驗能力已經TAF認可,並依其公告之方法分析。
- 3.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示,並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 4.如高於方法偵測極限,但小於可定量極限值(QDL)時,應註明可定量極限值及單位。
- 5.本報告僅對該樣品負責,並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  
 負責人: 陳冠宏

檢驗室主管/報告簽署人:

報告結束