

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 983-2023-10000763

報告編號 AR-23-MY-014346-01

報告日期 2023/10/27

專案編號 GE112DW11940



客戶名稱: 法務部矯正署臺中看守所

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: 臺中市南屯區培德路11號 戒護科

受驗單位: -

採樣時間: 2023/10/19 09:05

收樣時間: 2023/10/19 16:12

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

MY04T 自由有效餘氯, 外 方法: NIEA W408.51A

自由有效餘氯

<0.02

mg/L

0.02

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。
- 5.983-2023-10000763 總菌落數太多無法計算。

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

檢驗報告

| | | | |
|---------|--------------------|------|--|
| 實驗室樣品編號 | 983-2023-10000763 | 報告日期 | 2023/10/27 |
| 報告編號 | AR-23-MY-014346-01 | 專案編號 | GE112DW11940  |



| | |
|-----------------------|-----------------------|
| 客戶名稱：法務部矯正署臺中看守所 | 採樣時間：2023/10/19 09:05 |
| 業別：- | 收樣時間：2023/10/19 16:12 |
| 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：- |
| 採樣地點：臺中市南屯區培德路11號 戒護科 | 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 |
|-----------------------------|-------|--------|------|------|------|
| MY000 總菌落數 方法：NIEA E203.56B | | | | | |
| 總菌落數 | >1500 | CFU/mL | 5 | | |

備註

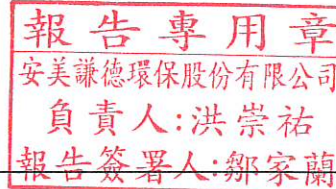
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤，並簽署於內部報告文件，簽署人如下：
無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03)，無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示，並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.如高於方法偵測極限，但小於可定量極限值(QDL)時，應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責，未得到檢驗室同意，檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。
- 5.983-2023-10000763 總菌落數太多無法計算。

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 | 983-2023-10000762 | 報告日期 | 2023/10/27 |
| 報告編號 | AR-23-MY-014346-01 | 專案編號 | GE112DW11940  |



| | |
|---------------------------|------------------------|
| 客戶名稱: 法務部矯正署臺中看守所 | 採樣時間: 2023/10/19 08:48 |
| 業別: - | 收樣時間: 2023/10/19 16:12 |
| 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: 臺中市南屯區培德路11號 中央台(右) | 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 |
|---|-------|------------|------|------|------|
| MY04T 自由有效餘氯, 外 方法: NIEA W408.51A 自由有效餘氯 | <0.02 | mg/L | 0.02 | | |
| 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。
- 5.983-2023-10000763 總菌落數太多無法計算。

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

檢驗報告

| | | | |
|---------|--------------------|------|--|
| 實驗室樣品編號 | 983-2023-10000762 | 報告日期 | 2023/10/27 |
| 報告編號 | AR-23-MY-014346-01 | 專案編號 | GE112DW11940  |



| | |
|-------------------------|-----------------------|
| 客戶名稱：法務部矯正署臺中看守所 | 採樣時間：2023/10/19 08:48 |
| 業別：- | 收樣時間：2023/10/19 16:12 |
| 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：- |
| 採樣地點：臺中市南屯區培德路11號中央台(右) | 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 |
|-----------------------------|----|--------|------|------|------|
| MY000 總菌落數 方法：NIEA E203.56B | | | | | |
| 總菌落數 | <5 | CFU/mL | 5 | | |

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。
- 5.983-2023-10000763 總菌落數太多無法計算。

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 | 983-2023-10000761 | 報告日期 | 2023/10/27 |
| 報告編號 | AR-23-MY-014346-01 | 專案編號 | GE112DW11940  |



| | |
|------------------------|------------------------|
| 客戶名稱: 法務部矯正署臺中看守所 | 採樣時間: 2023/10/19 08:30 |
| 業別: - | 收樣時間: 2023/10/19 16:12 |
| 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: 臺中市南屯區培德路11號 誠舍區 | 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 |
|------------------------------------|-------|------------|------|------|------|
| MY04T 自由有效餘氯, 外 方法: NIEA W408.51A | | | | | |
| 自由有效餘氯 | <0.02 | mg/L | 0.02 | | |
| 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。
- 5.983-2023-10000763 總菌落數太多無法計算。

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 | 983-2023-10000761 | 報告日期 | 2023/10/27 |
| 報告編號 | AR-23-MY-014346-01 | 專案編號 | GE112DW11940  |



| | |
|-----------------------|-----------------------|
| 客戶名稱：法務部矯正署臺中看守所 | 採樣時間：2023/10/19 08:30 |
| 業別：- | 收樣時間：2023/10/19 16:12 |
| 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：- |
| 採樣地點：臺中市南屯區培德路11號 誠舍區 | 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 |
|-----------------------------|----|--------|------|------|------|
| MY000 總菌落數 方法：NIEA E203.56B | | | | | |
| 總菌落數 | <5 | CFU/mL | 5 | | |

備註

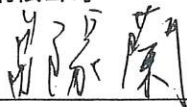
- 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤，並簽署於內部報告文件，簽署人如下：
無機檢測類 鄧家蘭(GEI-03)，無機檢測類 王政中(GEI-06)
- 2.低於方法偵測極限之測定以"ND"表示，並註明其方法偵測極限值及單位(MDL)。
- 3.如高於方法偵測極限，但小於可定量極限值(QDL)時，應註明可定量極限值及單位。
- 4.本報告僅對該樣品負責，未得到檢驗室同意，檢測報告不得被部分複製使用及作為宣傳廣告之用。
- 5.983-2023-10000763 總菌落數太多無法計算。

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