

# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2025/11/04 14:08  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號 收樣日期時間： 2025/11/05 11:15  
採樣單位： 高雄給水廠大泉淨水場 樣品編號： 11411藥001  
採樣地點： 大泉場 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第22批(1~2車混樣) 報告日期： 2025/11/11  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11411藥001

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2025/11/10	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2025/11/10	1.1	2%以下
有效氯	%	2025/11/10	11.5	10%以上
不溶分	%	2025/11/10	0.0016	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成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： 台灣自來水股份有限公司第 七 區管理處

負責人： 林家煌



實驗室主管  
(簽名)



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 聚氯化鋁  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2025/11/05 09:45  
交貨契約字號： (114)七物約字第003號 收樣日期時間： 2025/11/05 15:30  
採樣單位： 坪頂給水廠坪頂一期 樣品編號： 11411藥002  
採樣地點： 坪頂淨水場 檢測方法： 自來水公司聚氯化鋁採購規格  
交貨批號： 第07批(01-10車混樣) 報告日期： 2025/11/11  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11411藥002

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
pH	-	2025/11/05	4.0	3.5-5.0
外觀	-	2025/11/05	稍帶黃之淡褐色無混濁透明液體	無色或稍帶黃之淡褐色透明液體
比重	-	2025/11/07	1.22	1.19以上
氧化鋁	%	2025/11/10	10.4	10.0~11.0%
氨態氮	ppm	2025/11/06	0.9	100ppm以下
水不溶物	%	2025/11/10	0.015	1.0%以下
沉澱物	-	2025/11/05	0.1	500mL樣品沉澱物2mL以下
鹽基比	%	2025/11/10	55.4	45~75%
硫酸離子	%	2025/11/10	0.76	3.5%以下

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成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： 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

蕭聖然



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號  
交貨契約字號： (114)七物約字第003號  
採樣單位： 坪頂給水廠坪頂一期  
採樣地點： 坪頂淨水場  
交貨批號： 第07批(11-20車混樣)  
聯絡人： 郝國評

樣品特性： 聚氯化鋁  
採樣日期時間： 2025/11/05 10:00  
收樣日期時間： 2025/11/05 15:35  
樣品編號： 11411藥003  
檢測方法： 自來水公司聚氯化鋁採購規格  
報告日期： 2025/11/11  
報告編號： 11411藥003

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
pH	-	2025/11/05	4.0	3.5~5.0
外觀	-	2025/11/05	稍帶黃之淡褐色無混濁透明液體	無色或稍帶黃之淡褐色透明液體
比重	-	2025/11/07	1.22	1.19以上
氧化鋁	%	2025/11/10	10.0	10.0~11.0%
氨態氮	ppm	2025/11/06	1.1	100ppm以下
水不溶物	%	2025/11/10	0.017	1.0%以下
沉澱物	-	2025/11/05	0.3	500mL樣品沉澱物2mL以下
鹽基比	%	2025/11/10	57.3	45~75%
硫酸離子	%	2025/11/10	0.57	3.5%以下

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成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： 台灣自來水股份有限公司第 七 區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

黃靜妤



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號  
交貨契約字號： (114)七物約字第003號  
採樣單位： 坪頂給水廠坪頂一期  
採樣地點： 坪頂淨水場  
交貨批號： 第07批(21-28車混樣)  
聯絡人： 郝國評

樣品特性： 聚氯化鋁  
採樣日期時間： 2025/11/05 10:15  
收樣日期時間： 2025/11/05 15:40  
樣品編號： 11411藥004  
檢測方法： 自來水公司聚氯化鋁採購規格  
報告日期： 2025/11/11  
報告編號： 11411藥004

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
pH	-	2025/11/05	4.0	3.5~5.0
外觀	-	2025/11/05	稍帶黃之淡褐色無混濁透明液體	無色或稍帶黃之淡褐色透明液體
比重	-	2025/11/07	1.22	1.19以上
氧化鋁	%	2025/11/10	10.0	10.0~11.0%
氨態氮	ppm	2025/11/06	1.2	100ppm以下
水不溶物	%	2025/11/10	0.012	1.0%以下
沉澱物	-	2025/11/05	0.1	500mL樣品沉澱物2mL以下
鹽基比	%	2025/11/10	61.3	45~75%
硫酸離子	%	2025/11/10	0.60	3.5%以下

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

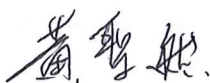
### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成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： 台灣自來水股份有限公司 第七 區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)





# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號  
採樣單位： 大崗山給水廠嶺口淨水場  
採樣地點： 大崗山廠(嶺口)  
交貨批號： 第22批(1~1車混樣)  
聯絡人： 郝國評

樣品特性： 次氯酸鈉  
採樣日期時間： 2025/11/05 10:30  
收樣日期時間： 2025/11/07 08:30  
樣品編號： 11411藥005  
檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
報告日期： 2025/11/11  
報告編號： 11411藥005

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2025/11/10	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2025/11/10	1.2	2%以下
有效氯	%	2025/11/10	11.9	10%以上
不溶分	%	2025/11/10	0.0017	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成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： 台灣自來水股份有限公司 第七 區 管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

黃聖然



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2025/11/07 12:10  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號 收樣日期時間： 2025/11/07 16:00  
採樣單位： 美濃營運所寶來淨水場 樣品編號： 11411藥006  
採樣地點： 美濃所(寶來) 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第22批(1~1車混樣) 報告日期： 2025/11/11  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11411藥006

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2025/11/10	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2025/11/10	1.2	2%以下
有效氯	%	2025/11/10	12.6	10%以上
不溶分	%	2025/11/10	0.0010	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成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： 台灣自來水股份有限公司第 七 區管理處

負責人： 林家煌



實驗室主管  
(簽名)

黃聖然



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2025/11/11 13:10  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號 收樣日期時間： 2025/11/13 08:30  
採樣單位： 大崗山給水廠路竹淨水場 樣品編號： 11411藥007  
採樣地點： 大崗山廠(路竹) 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第23批(1~2車混樣) 報告日期： 2025/11/20  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11411藥007

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2025/11/19	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2025/11/17	1.1	2%以下
有效氯	%	2025/11/19	11.4	10%以上
不溶分	%	2025/11/19	0.00080	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成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： 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處

負責人： 林家煌



實驗室主管  
(簽名)

趙聖然



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2025/11/13 09:30  
交貨契約字號： (114)七物約字第023號 收樣日期時間： 2025/11/14 08:30  
採樣單位： 拷潭給水廠翁公園淨水場 樣品編號： 11411藥008  
採樣地點： 拷潭廠(翁公園) 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第23批(1~1車混樣) 報告日期： 2025/11/20  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11411藥008

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2025/11/19	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2025/11/17	0.98	2%以下
有效氯	%	2025/11/19	12.4	10%以上
不溶分	%	2025/11/19	0.0012	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成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： 台灣自來水股份有限公司第 七 區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

黃聖然



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2025/11/18 12:12  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號 收樣日期時間： 2025/11/19 08:30  
採樣單位： 高雄給水廠大泉淨水場 樣品編號： 11411藥009  
採樣地點： 大泉場 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第24批(1~2車混樣) 報告日期： 2025/11/26  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11411藥009

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2025/11/19	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2025/11/24	1.2	2%以下
有效氯	%	2025/11/19	11.7	10%以上
不溶分	%	2025/11/19	0.00050	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成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： 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

才凱心



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 硫酸  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2025/11/18 11:35  
交貨契約字號： (114)七物約字第020號 收樣日期時間： 2025/11/19 08:40  
採樣單位： 大崗山給水廠路竹淨水場 樣品編號： 11411藥010  
採樣地點： 大崗山廠(路竹) 檢測方法： 自來水公司稀釋硫酸採購規格  
交貨批號： 第02批(1~2車混樣) 報告日期： 2025/11/26  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11411藥010

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
色度	鉑鈷	2025/11/20	<5	10鉑鈷單位以下(含限值)
外觀	-	2025/11/20	透明液體	透明液體
比重	-	2025/11/20	1.51	1.50以上
硫酸	%	2025/11/24	61.2	60~63%
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成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： 台灣自來水股份有限公司 第七 區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

李親筆

報告專用章  
負責人:林家煌



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 硫酸  
實驗室地址： 高雄市烏松區大埤路32號 採樣日期時間： 2025/11/19 11:00  
交貨契約字號： (114)七物約字第020號 收樣日期時間： 2025/11/19 14:50  
採樣單位： 旗山營運所甲仙淨水場 樣品編號： 11411藥011  
採樣地點： 旗山所(甲仙) 檢測方法： 自來水公司稀釋硫酸採購規格  
交貨批號： 第02批(1~1車混樣) 報告日期： 2025/11/26  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11411藥011

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
色度	鉑鈷	2025/11/20	<5	10鉑鈷單位以下(含限值)
外觀	-	2025/11/20	透明液體	透明液體
比重	-	2025/11/20	1.52	1.50以上
硫酸	%	2025/11/24	60.4	60~63%
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成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： 台灣自來水股份有限公司第 七 區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

李親翠心



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2025/11/25 14:10  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號 收樣日期時間： 2025/11/28 08:30  
採樣單位： 旗山營運所手巾寮淨水場 樣品編號： 11411藥012  
採樣地點： 旗山所(手巾寮) 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第25批(1~1車混樣) 報告日期： 2025/12/05  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11411藥012

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2025/12/04	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2025/12/01	1.3	2%以下
有效氯	%	2025/12/04	12.3	10%以上
不溶分	%	2025/11/28	0.0011	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成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： 台灣自來水股份有限公司 第 七 區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

黃聖然



## 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

### 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課 樣品特性： 次氯酸鈉  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號 採樣日期時間： 2025/11/26 11:30  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號 收樣日期時間： 2025/11/28 08:40  
採樣單位： 旗山營運所甲仙淨水場 樣品編號： 11411藥013  
採樣地點： 旗山所(甲仙、木梓) 檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
交貨批號： 第25批(1~1車混樣) 報告日期： 2025/12/05  
聯絡人： 郝國評 報告編號： 11411藥013

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2025/12/04	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2025/12/01	1.2	2%以下
有效氯	%	2025/12/04	11.8	10%以上
不溶分	%	2025/11/28	0.0014	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

#### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成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： 台灣自來水股份有限公司第 七 區管理處

負責人： 林家煌



實驗室主管  
(簽名)

黃聖然



# 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處水質課

## 飲用水水質處理藥劑檢驗報告

實驗室名稱： 台水 七 區水質課  
實驗室地址： 高雄市鳥松區大埤路32號  
交貨契約字號： (114)七物約字第013號  
採樣單位： 大崗山給水廠嶺口淨水場  
採樣地點： 大崗山廠(嶺口)  
交貨批號： 第25批(1~1車混樣)  
聯絡人： 郝國評

樣品特性： 次氯酸鈉  
採樣日期時間： 2025/11/27 15:40  
收樣日期時間： 2025/11/28 08:50  
樣品編號： 11411藥014  
檢測方法： 自來水公司次氯酸鈉採購規格  
報告日期： 2025/12/05  
報告編號： 11411藥014

檢測項目	單位	檢驗日期	檢測值	契約規範
外觀	-	2025/12/04	淡黃色透明液體	淡黃色透明液體
游離鹼	%	2025/12/01	1.1	2%以下
有效氯	%	2025/12/04	11.5	10%以上
不溶分	%	2025/12/04	0.00050	0.01%以下
以下空白				

備註： 本報告共 1 頁，分離使用無效。

### 聲明書：

1. 樣品採樣程序未納入品保品管系統管理，本報告僅對樣品負責，不得隨意複製或作為宣傳廣告及法律訴訟之用。
2. 茲保證本報告內容完全依照本公司規定方法並參酌認證實驗室品保品管規定執行，秉持公正、誠實進行樣品檢測，絕無虛偽不實。
3. 吾人瞭解公務員登載不實偽造文書及貪污治罪條例之相關規定。如有違反，成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： 台灣自來水股份有限公司 第七區管理處

負責人： 林家煌

實驗室主管  
(簽名)

黃取欽

報告專用章  
負責人：林家煌

