

環境部許可證字號：環境部國環檢證字第018號

地址：台中市西屯區工業36路41號

行程代碼：ERDW25120096

專案編號：ER114H12352

電話：(04)2358-2525

傳真：(04)2359-8745

飲用水樣品檢測報告

委託單位：台灣自來水股份有限公司第十區管理處

檢測目的：其他環保法規用途

採樣單位：十區總務室：李弦倫

採樣地點：台東縣成功鎮高台路60-1號(取樣地點)

樣品名稱：(詳見備註4)

樣品編號：H1141224133

採樣方法：---

樣品特性：液態

採樣時間：114/12/23 09:30

收樣時間：114/12/24 10:50

報告日期：115/01/06

報告編號：R11412352H11

聯絡人：徐卉明

檢測項目	檢測值	檢測方法	單位	備註
飲用水水質處理藥劑氯化鐵中汞	ND	NIEA D401.43B NIEA D434.11B	ppm	MDL=0.11
飲用水水質處理藥劑氯化鐵中砷	ND	NIEA D401.43B NIEA D433.11B	ppm	MDL=0.24
飲用水水質處理藥劑氯化鐵中鉻	<6.67	NIEA D401.43B NIEA D431.13B	ppm	MDL=2.62
飲用水水質處理藥劑氯化鐵中鎘	ND	NIEA D401.43B NIEA D431.13B	ppm	MDL=0.30
飲用水水質處理藥劑氯化鐵中鉛	ND	NIEA D401.43B NIEA D431.13B	ppm	MDL=4.26
飲用水水質處理藥劑氯化鐵中硒	ND	NIEA D401.43B NIEA D432.11B	ppm	MDL=0.45
飲用水水質處理藥劑氯化鐵中銀	ND	NIEA D401.43B NIEA D431.13B	ppm	MDL=2.22
以下空白				

備註：

1. 檢測值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(MDL)及單位。
2. 檢測值低於檢量線最低濃度而高於MDL濃度時，以“<”檢量線最低濃度值表示。
3. 本樣品由委託單位自行送樣，採樣時間、採樣地點、採樣單位及檢測項目均由委託單位提供，本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用，報告共1頁，分離使用無效。
4. 本案樣品名稱：氯化鐵(10-114-38第4批)(游離酸:0.01%、氯化鐵:38.5%、鐵離子占比:0.45%)。
5. 本報告已由核可報告簽署人審核無誤，簽署人：劉穎沛(ERI-05)。

聲明書：

- (1) 茲保證本報告內容完全依照環境部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。
- (2) 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，並瞭解刑法上之圖利罪、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，亦應受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：上準環境科技股份有限公司

檢驗室主管/報告簽署人：

陳貝貞

上準環境科技(股)公司
負責人：郭柏儀
檢驗室主任：陳貝貞

地址：台中市西屯區工業36路41號

專案編號：ER114H12352

電話：(04)2358-2525

傳真：(04)2359-8745

飲用水樣品檢測報告

委託單位：台灣自來水股份有限公司第十區管理處

採樣時間：114/12/23 09:30

檢測目的：其他環保法規用途

採樣單位：十區總務室:李弦倫

收樣時間：114/12/24 10:50

採樣地點：台東縣成功鎮高台路60-1號(取樣地點)

報告日期：115/01/06

樣品名稱：(詳見備註4)

報告編號：R11412352H21

樣品編號：H1141224133

聯絡人：徐卉明

採樣方法：---

樣品特性：液態

檢測項目	檢測值	檢測方法	單位	備註
飲用水水質處理藥劑氯化鐵中錳	1080	參考NIEA D401.43B 參考NIEA M104.02C	ppm	
飲用水水質處理藥劑氯化鐵中鎳	11.6	參考NIEA D401.43B 參考NIEA M104.02C	ppm	
飲用水水質處理藥劑氯化鐵中錒	<6.23	參考NIEA D401.43B 參考NIEA M104.02C	ppm	

以下空白

備註：

1. 檢測值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(MDL)及單位。
2. 檢測值低於檢量線最低濃度而高於MDL濃度時，以“<”檢量線最低濃度值表示。
3. 本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用，報告共1頁，分離使用無效。
4. 本案樣品名稱：氯化鐵(10-114-38第4批)(游離酸:0.01%、氯化鐵:38.5%、鐵離子占比:0.45%)。
5. 本報告為非經環境部認證許可之報告，不得做為法規相關用途使用。

公司名稱：上準環境科技股份有限公司

檢驗室主管/報告簽署人：陳貝貞

報告專用章
 上準環境科技(股)公司
 負責人:郭柏儀
 檢驗室主任:陳貝貞