

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV.1.0
 報告編號：092922-04-002
 報告頁數：1 of 3
 報告日期：2022年10月11日

委託檢驗單位：統和農場股份有限公司
 委託廠商地址：桃園市新屋區後庄里9鄰61-7號
 聯絡人：董芳瑜 小姐
 聯絡電話：03-4760579

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：元茂農產企業股份有限公司桃園分公司截切場用水

收樣日期：2022年09月29日

樣品件數：1件

測試日期：2022年09月29日至10月03日

生產或供應廠商：-

產品描述：冷藏，散裝

製造日期：-

有效日期：-

保存期限：-

原產國：-

貨號：-

包裝規格：800mL

測試項目及方法

項目	方法
水中總菌落數	NIEA E204.55B-水中總菌落數檢測方法—混合稀釋法
水中大腸桿菌群	NIEA E201.54B-水中大腸桿菌群檢測方法—多管發酵法
硝酸鹽氮(以氮計)	NIEA W419.51A-水中硝酸鹽氮檢測方法—分光光度計法
亞硝酸鹽氮(以氮計)	NIEA W418.54C-水中亞硝酸鹽氮檢測方法—比色法
異味	官能檢查法
pH值(25°C)	NIEA W424.53A-水之氫離子濃度指數(pH值)測定方法—電極法

測試結果

項目	單位	結果	限量 [#]
水中總菌落數	(CFU/mL)	5.6×10 ¹	<100
水中大腸桿菌群	(MPN/100mL)	陰性	<6
硝酸鹽氮(以氮計)	(mg/L)	0.41	<10.0
亞硝酸鹽氮(以氮計)	(mg/L)	0.004	<0.1
異味		無異味	無異味
pH值(25°C)		7.91	6.0~8.5

注意事項：1. 本報告共3頁，分離使用無效。

2. 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

備註：◎ #為依據行政院環境保護署106年01月10日環署毒字第1060000881號令修正「飲用水水質標準」。

◎ 水中總菌落數之定量極限為1(CFU/mL)。

◎ 水中大腸桿菌群之偵測極限為1.8(MPN/100mL)。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方買賣合約所得行使之權利及所應履行之義務。違反本證明書之約定並不拘束本公司，本公司製發本證明書責任僅限於經證明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別的約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。



報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan

Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0
 報告編號：092922-04-002
 報告頁數：2 of 3
 報告日期：2022年10月11日

委託檢驗單位：統和農場股份有限公司
 委託廠商地址：桃園市新屋區後庄里9鄰61-7號
 聯絡人：董芳瑜 小姐
 聯絡電話：03-4760579

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：元茂農產企業股份有限公司桃園分公司截切場用水

樣品件數：1件

生產或供應廠商：-

產品描述：冷藏，散裝

有效日期：-

原產國：-

包裝規格：800mL

收樣日期：2022年09月29日

測試日期：2022年09月29日至10月03日

製造日期：-

保存期限：-

貨號：-

測試項目及方法

項目	方法
有效餘氯	NIEA W408.51A-水中餘氯檢測方法—分光光度計法
鉛	NIEA W313.54B-水中微量元素檢測方法—感應耦合電漿質譜法
鎘	NIEA W313.54B-水中微量元素檢測方法—感應耦合電漿質譜法
汞	NIEA W313.54B-水中微量元素檢測方法—感應耦合電漿質譜法
砷	NIEA W313.54B-水中微量元素檢測方法—感應耦合電漿質譜法

測試結果

項目	單位	結果	限量 [#]
有效餘氯	(ppm)	0.2	0.2~1.0
鉛	(mg/L)	未檢出	<0.01
鎘	(mg/L)	未檢出	<0.005
汞	(mg/L)	未檢出	<0.002
砷	(mg/L)	未檢出	<0.01

--以下空白--

- 注意事項：1. 本報告共3頁，分離使用無效。
 2. 本檢驗報告之所有檢驗內容，均依委託事項執行檢驗，如有不實，願意承擔完全責任。

- 備註：◎ #為依據行政院環境保護署106年01月10日環署毒字第1060000881號令修正「飲用水水質標準」。
 ◎ 鉛之偵測極限為0.002mg/L。
 ◎ 鎘之偵測極限為0.002mg/L。
 ◎ 汞之偵測極限為0.0005mg/L。
 ◎ 砷之偵測極限為0.002mg/L。

本證明書為本公司之檢驗及測試服務共同條款所製發，本證明書之製發，並不免除買賣雙方買賣合約所得行使之權利及所應履行之義務，違反本證明書之約定並不拘束本公司。本公司製發本證明書責任僅限於經理明之過失，且責任範圍僅限於收取之費用或報酬金額之兩倍，除有特別的約定之外，本公司對檢驗樣品之保管，不超過7天。



報告簽署人：林曉嵐

檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan
 Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw

檢驗報告書

FSIB7-08-03 REV. 1.0
報告編號：092922-04-002
報告頁數：3 of 3
報告日期：2022年10月11日

委託檢驗單位：統和農場股份有限公司

委託廠商地址：桃園市新屋區後庄里9鄰61-7號

聯絡人：董芳瑜 小姐

聯絡電話：03-4760579

<以下測試樣品係由委託檢驗廠商所提供>

樣品名稱：元茂農產企業股份有限公司桃園
分公司截切場用水

樣品件數：1件

生產或供應廠商：-

產品描述：冷藏，散裝

有效日期：-

原產國：-

包裝規格：800mL

收樣日期：2022年09月29日

測試日期：2022年09月29日至10月03日

製造日期：-

保存期限：-

貨號：-



檢驗報告僅就委託者之委託事項提供檢驗結果，不對產品合法性做判斷。

台北市內湖區內湖路一段120巷15弄28號 No.28,Aly.15,Ln.120,Sec.1,Neihu Rd.,Neihu Dist.,Taipei City 114,Taiwan

Tel:02-8751-1232 Fax:02-8751-8685 E-mail:foodsafety@fsi.net.tw Website:www.fsi.net.tw