

國家實驗動物中心南部設施技術服務實驗室
水質檢測報告

(本報告不作任何公證憑據)

編號：TN-E-0007-18

申請人/送檢人姓名： 唐維 先生/女士	單位：高雄榮總實驗動物中心
申請日期：05/08/2018	電子信箱：wthong@vghks.gov.tw
聯絡電話：(07)3422121#1588	地址：高雄市左營區大中一路 386 號
送檢樣品資料： 檢體種類：RO 水 數量：4 檢體編號：RO 水前段、RO 水後段、RO 水中端 (2 件)	
送檢日期：05/31/2018	完成日期：06/04/2018

測試原理：濾膜法

檢驗項目	檢體編號	檢驗結果 (CFU /100mL) ⁵	備註
總生菌數 (Total viable count) ³	RO 水前段	<1	N/A
	RO 水後段	<1	N/A

測試原理：酵素呈色濾膜法

檢驗項目	檢體編號	檢驗結果 (大腸桿菌群數/大腸桿菌數, CFU/100mL) ⁵	備註
大腸桿菌群及大腸桿菌 ⁴ (Coliform group and <i>Escherichia coli</i>)	RO 水中端	<1 / <1	N/A

測試原理：濾膜法、培養與生化鑑定

檢驗項目	檢體編號	檢驗結果 (Positive or Negative)	備註
綠膿桿菌 ¹ (<i>Pseudomonas aeruginosa</i>)	RO 水中端	Negative	N/A

測試人員：張秀萍 06/04/2018

報告簽署人：黃苑菱 06/04/2018

附註：

1. *Pseudomonas aeruginosa* 之分離與鑑定培養(南技 D32)通過 TAF 認證，其餘未列之項目則未申請認證。
2. 本報告僅對檢送樣品負責，須本實驗室人員簽名或蓋章始生效且其內容以任何方式複印或分離使用者無效。
3. 檢測方法參考依據環署檢字第 1020037762 號公告 NIEA E205.57B
4. 檢測方法參考依據環署檢字第 1020027519 號公告 NIEA E237.53B
5. CFU/100 mL：每 100 mL 水內之 Colony form unit (菌落數)
6. 當菌落數大於 200 CFU/100 mL 時，則發 TNTC (Too numerous to count)
7. N/A：Not available