•	
6 灣檢驗科技股份表	有限公司高雄分公司
	號:環署環檢字第105號
飲用水樣品	品檢測報告
受驗單位: 宏普人力資源股份有限公司-台南智	?安一館(5537)
業 別: *	檢測目的: 定期檢測
樣品特性: 水樣 樣品約時: ADA010501	採樣時間: 110年10月04日10時20分
樣品編號: ADA018501 採樣單位: 台灣檢驗科技股份有限公司	
採樣方法: NIEA W101.56A	收樣時間: 110年10月04日20時07分
採樣地點: 台南市安南區智安	報告日期: 110年10月08日 報告編號: AD/2021/A018501
	聯 絡 人 : 徐圓婷
樣品編號及位置	檢驗值(單位) 備註
飲用水水質標準	NIEA E215.52C
ADA018501 (1F)	<u>6 (MPN/100mL)</u> <1 (MPN/100mL)
以下空白	
備註: 1.本報告已由核可報告簽署人審核無誤,並簽署於內:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
無機檢測類: 黃盈 芳(IGI-11)。	
2.當測定值低於方法偵測極限(MDL)時,以《ND <m 以《<檢測報告最低位數單位值《表示,並括號註明</m 	DL″表示;若高於MDL但低於檢量線最低點濃度時,
3.本報告僅對該樣品負責,不得隨意複製及作為官傳)	廣告之用。
4.菌落數若大於100以上時,數據以科學符號表示,例 聲明書:(一)茲保證本機構檢驗室分析之樣品,自本檢驗室收核 人員最佳之惠業知能,它入住即任件的理体包狀	$1 + 1 = 1 = 52 + 02$, $B_{1} \approx 1 = 5 \times 10^{2}$
八只双庄~安亲和肥,元至依照行政院境道保護要	万万国港関ラ博准大法在日田田佐佐に田田上 たい、
誠實進行採樣、檢測。絕無虛偽不實,如有違反,; 機關依法令所為之行政處分及刑事處罰。	就政府機關所受損失願負連帶賠償責任之外,並接受主管
(二)吾人瞭解如自身受政府機關委任從事公務,亦屬方	
偽造文書及貪污治罪條例之相關規定,如有違反,; 制裁。	亦為刑法及貪污治罪條例之適用對象,願受最嚴厲之法律
公司名稱:台灣檢驗科技股份有限公司高雄分公司	報告專用章
負責人:曾偉明 サー コー オ	台灣檢驗科技股份有限公司
**************************************	高雄分公司環境實驗室-高雄 負 責 人: 曾 偉 明
報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發,此條款可在本公司網站 <u>httr</u> tp://www.sos.com.tw/Terms-and-Conditions之電子文件期限的條件標準。請注意	<u>p://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions</u> 閱覽,凡電子文件之格式依

此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發,此條款可在本公司網站http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions開覽,凡電子文件之格式依 http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者,請 注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責,此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務 之免除。未經本公司事先書面同意,此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容,皆爲不合法,違犯者可能遭受法律 上最嚴厲之追訴。除非另有說明,此報告結果僅對測試之樣品負責。

TWD4039936

RUN7

SGS Taiwan Ltd. 台灣檢驗科技股份有限公司_	No.61, Kai Fa Rd., Nanzih Dist t (886-7) 301-2121	rict, Kaohsiung City 811637, Taiwan /81 f (886-7) 301-2897	1637高雄市楠梓區開發路61號	



Analytical Report

Report No.: AD/2021/A018502 Page: 1 OF 1 Date: 8 OCT 2021

Description:

Testee:	Summit Manpower Agency Co., Ltd.
Matrix	Water sample
Sample no.:	ADA018501
Sampled by:	SGS Taiwan Ltd.
Sampling method :	NIEA W101.56A
Sampling location:	No. 8, Ln. 13, Zhi'an 1st St., Annan Dist., Tainan City 709, Taiwan (R.O.C.)(1F)
Analytical purpose:	Periodic monitoring
Sampled date:	4 OCT 2021 10:20
Received date:	4 OCT 2021 20:07
Test Results:	

Parameter	Test Results (Unit)	Test Method	Drinking Water Standard
Coliform Group	<1 (MPN/100mL)	NIEA E215.52C	6 (MPN/100mL)

Remark : 1. This test document cannot be reproduced in any way, except in full content, without the prior approval in writing of the laboratory.

2. The results shown in this test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated.

3. If there are any discrepancy, the Mandarin version shall prevail.

4. If the test results are lower than MDL, the MDL value will be shown as "ND < (MDL value)". If the results are lower than QL and higher than MDL, the measured value will be shown as "< QL (measured value)". MDL indicates method detection limit and QL, quantitation limit.

5. When the amount of colony forms above 100, the test result is shown in scientific notation. (Example: 1.5×10^2 is written as $1.5 \times +02$)



Betty Huang / Sr.Chemist

SIGNED FOR AND ON BEHALF OF SGS TAIWAN LTD.

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions and, for electronic format documents, subject to Terms and Conditions for Electronic Documents at http://www.sgs.com.tw/Terms-and-Conditions and, for indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that Information contained hereon reflects the Company's findings at the time of Its intervention only and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or refer only to the sample(s) tested.

SGS Taiwan Ltd.	No.61, Kai Fa Rd., Nanzih District	t, Kaohsiung City 811637, Taiwan <mark>/81163</mark>	(高雄市楠梓區開發路61	WD360735
台灣檢驗科技股份有限公司	t (886-7) 301-2121	f (886-71 301-2897		號
台湾被航科技股份有限公司_	t (886-7) 301-2121	f (886-7) 301-2897	www.sgs.com.tw	

cuuc