

# 高雄醫學大學公共餐飲細菌檢查報告表

檢查日期：109 年 03 月 17 日

項目	大腸桿菌群	總生菌數(1ml)	備註	項目	大腸桿菌群	總生菌數(1ml)	備註
(一) 校內飲水機				八 樓	—	0	合格
(2)教學大樓				九 樓	—	0	合格
B 1 樓	—	0	合格	十 樓	—	0	合格
B 2 樓	—	>100	待改善	十一樓	—	60	合格
一 樓(北)	—	0	合格	十二樓	—	>100	待改善
一 樓(南)	—	0	合格				
二 樓	—	0	合格				
三 樓	—	0	合格				
四 樓	—	0	合格				
五 樓	—	0	合格				
六 樓	—	0	合格				
七 樓	—	0	合格				

衛生組組長：



檢查單位主管：



檢驗員：



說明：生飲用水： 1. 生菌數每 1ml 不得超出 100 個。  
2. 大腸桿菌群 - 不得超出 6.0 MPN/100 ml。

保存期限：1 年

QP-06-19-06-10

# 高雄醫學大學公共餐飲細菌檢查報告表

檢查日期：109年03月26日

項目	大腸桿菌群	總生菌數(1ml)	備註	項目	大腸桿菌群	總生菌數(1ml)	備註
(二) 全家便利商店				(三) 喫果茶			
茶碗蒸	—	/	合格	紅茶	—	100	合格
鮭魚飯糰	—		合格	綠茶	—	20	合格
			合格				
			合格				
			合格				
			合格				

衛生組組長：



檢查單位主管：



檢驗員：



說明：一、一般直接食用之食品：每公克中大腸桿菌群  $10^3$  以下及不得檢出大腸桿菌。

二、生食之蔬果類：每公克中大腸桿菌群  $10^3$  以下；大腸桿菌 10 以下。

三、飲料：1. 碳酸飲料每 1ml 之生菌數為  $10^4$  個以下，包裝者不得超出 100 個。大腸桿菌群 10 以下；但包裝飲料不得檢出大腸桿菌群及皆不得檢出大腸桿菌。

2. 未經稀釋及商業殺菌之鮮榨天然果蔬汁每 1ml 之大腸桿菌群為  $10^3$  個以下，大腸桿菌 10 以下。

3. 含有乳成分或乳製品之酸性飲料。每 1ml 大腸桿菌群為 10 個以下包裝者不得檢出大腸桿菌群及皆不得檢出大腸桿菌。

4. 以食品原料萃取而得之飲料(例如：咖啡、可可、豆類等原料萃取磨製或發酵而成) 每 1ml 之生菌數為  $10^4$  個以下包裝者不得超出 200 個。每 1ml 大腸桿菌群為 10 個以下包裝者不得檢出大腸桿菌群及不得檢出大腸桿菌。

保存期限：1 年

QP-06-19-06-10