

經國管理暨健康學院110學年度第1學期飲水機水質檢驗結果

編號	採檢日期	抽驗地點	代號	檢測結果	編號	採檢日期	抽驗地點	代號	檢測結果
1	110年9月7日	中山樓3樓(近女廁)	H1	正常	34	110年9月7日	經國樓 5樓(右)	D4	正常
2	110年9月7日	中山樓 3樓	H2	正常	35	110年9月27日	經國樓 5樓(左)	D8	正常
3	110年9月7日	中山樓 4樓	H3	正常	36	110年9月7日	經國樓 6樓	D5	正常
4	110年9月7日	中山樓4樓(近女廁)	H4	正常	37	110年9月7日	經國樓 2樓	D6	正常
5	110年9月27日	中山樓5樓(近女廁)	H5	正常	38	110年9月7日	經國樓 地下室	D9	正常
6	110年9月7日	中山樓 5樓	H6	正常	39	110年9月7日	經國樓 環狀梯1樓	環1	正常
7	110年9月7日	中山樓 6樓	H7	正常	40	110年9月7日	經國樓B1實習餐廳	經餐5	正常
8	110年9月7日	中山樓6樓(近女廁)	H8	正常	41	110年9月7日	體育組	F1	正常
9	110年9月7日	中正樓 1樓	I1	正常	42	110年9月7日	大明樓 1樓	明1	正常
10	110年9月7日	中正樓 2樓	I2	正常	43	110年9月7日	大明樓 2樓(右)	明2	正常
11	110年9月7日	中正樓 2樓(近女廁)	I3	正常	44	110年9月7日	大明樓 2樓(左)	明3	正常
12	110年9月6日	中正樓 4樓(近男廁)	I4	正常	45	110年9月7日	大明樓 3樓(右)	明4	正常
13	110年9月27日	中正樓 4樓(近女廁左邊)	I5	正常	46	110年9月7日	大明樓 3樓(左)	明5	正常
14	110年9月7日	中正樓 5樓(近女廁左邊)	I6	正常	47	110年9月7日	大明樓 5樓(右)	明6	正常
15	110年9月7日	中正樓 6樓(近男廁)	I8	正常	48	110年9月7日	大明樓 5樓(左)	明7	正常
16	110年9月7日	中正樓 6樓(近女廁左邊)	I9	正常	49	110年9月7日	大明樓 6樓(右)	明8	正常
17	110年9月27日	中正樓 4樓(近女廁右邊)	I10	正常	50	110年9月7日	大明樓 6樓(左)	明9	正常
18	110年9月7日	中正樓 5樓(近女廁右邊)	I11	正常	51	110年9月7日	大明樓B1飲調教室入口(左)	明餐1	正常
19	110年9月7日	中正樓 6樓(近女廁右邊)	I12	正常	52	110年9月7日	大明樓B1飲調教室入口(右)	明餐2	正常
20	110年9月7日	博愛樓 1樓	C1	正常	53	110年9月7日	大明樓B1飲調教室(右)	明餐3	正常
21	110年9月7日	博愛樓 3樓	C3	正常	54	110年9月7日	大明樓B1飲調教室(左)	明餐4	正常
22	110年9月7日	博愛樓 4樓	C4	正常	55	110年9月7日	秋瑾樓 1樓(前)	E1	正常
23	110年9月7日	博愛樓 5樓	C5	正常	56	110年9月6日	秋瑾樓 1樓(後)	E2	正常
24	110年9月7日	博愛樓 6樓	C6	正常	57	110年9月7日 110年9月27日	秋瑾樓 2樓(前)	E3	正常
25	110年9月7日	德育樓 1樓	A1	正常	58	110年9月7日	秋瑾樓 3樓	E5	正常
26	110年9月7日	德育樓 2樓	A2	正常	59	110年9月7日	志平樓 1樓	志1	正常
27	110年9月7日	德育樓 3樓	A3	正常	60	110年9月7日	志平樓 2樓	志2	正常
28	110年9月7日	至德樓 2樓	B1	正常	61	110年9月7日	志平樓 2樓	志3	正常
29	110年9月7日	至德樓 3樓	B2	正常	62	110年9月7日	志平樓 3樓	志4	正常
30	110年9月7日	經國樓 1樓	D1	正常	63	110年9月7日	志平樓 4樓	志5	正常
31	110年9月7日	經國樓 3樓	D2	正常	64	故障未測(停用)	中正樓 5樓(近男廁)	I7	列12月 檢測
32	110年9月7日	經國樓 4樓(右)	D3	正常	65	故障未測(停用)	秋瑾樓 2樓(後)	E4	
33	110年9月7日	經國樓 4樓(左)	D7	正常					衛生保健組製表

備註：

1. 依據「飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法」第八條飲用水設備接用自來水者規定檢驗水質狀況，其應執行抽驗台數之比例為1/8。
2. 衛保組於本(110-1)學期初(9月份)進行飲水機水質檢測，結果均正常。(全面採檢共63台，超過1/8，優於法規標準檢驗台數)。
3. 本學期新機(E2、I4)，為廠商送驗，由「台技水質環保科技股份有限公司」於110年9月6日採檢，結果正常。