水質檢驗報告

樣品編號:140809-2

單位名稱:臺北市芳和實驗中學

地址:台北市大安區卧龍街170號

飲用水水質標準限值		2NTU 以下	6.5~8.5	500mg/L	0.2~1.0mg/L	0.1mg/L			
採樣地點	採樣日期	採樣時間	濁度	PH值	總溶解固體量	自由有效餘氣	氨氮	結	果評估
蓄水池清洗後	114/08/09	11:45	0.19	6.8	68	0.58	0	■合格	□不合格
~以下空白~		5							
		•							
					*				

※檢驗結果:NA表示未檢測。

※本報告數據僅供參考,不做正式水質申報。







上水塔清洗前



用	户地址	台北市大安區臥龍街 170 號
用	户基本資料	水池共 1 座,水塔 4 座 場所名稱 芳和實驗中學 水號
水塔設備檢查	位置樓層	棟別或地點:編號: _5-1 ■頂樓地面/地上層 □其他
	結構材質	■ 不銹鋼 □ 鋼筋混凝土 □FRP
	容 量	容量:LWH
	周圍狀況	■正常 □4 堆放污物雜物 □10 外部爬梯銹蝕 □其他
	結 構 體	■正常 □2 與消防水塔或管線併用 □3 龜裂滲水 □3 漏水 □設置消防污染防制設備
	頂部狀況	■正常 □4 堆放機器雜物 □4 積水□7 孔未密閉(三級棒等) □其他
	人孔狀況	■正常 $\square 8$ 未密閉 $\square 8$ 未上鎖 $\square 8$ 蓋破損 $\square 8$ 無蓋 $\square 9$ 孔緣未提高或破損 $\square 10$ 孔蓋生
		建
	溢 排 管	■正常 □11 未設倒 U □11 未設防蟲網 □11 防蟲網破損 □無溢排管
	通氣管	■正常 □11 未設倒 U □11 未設防蟲網 □11 防蟲網破損 □無通氣管
	內部狀況	■正常 □池內有異物 □底部不潔 □10 鋼筋裸露生銹 □10 爬梯或配件銹蝕
水	質 評 估	(飲用水水質標準 0.2~1.0 mg/L);清洗前餘氣量: mg/L;清洗後餘氣量: mg/L
建	議改善事項	



上水塔清洗前



用	卢地址	台北市大安區臥龍街 170 號
用	户基本資料	水池共 1 座,水塔 4 座 場所名稱 芳和實驗中學 水號
水	位置樓層	棟別或地點:編號: _5-2 ■頂樓地面/地上層 □其他
	結構材質	■ 不銹鋼 □ 鋼筋混凝土 □FRP
	容 量	容量:LWH
	周圍狀況	■正常 □4 堆放污物雜物 □10 外部爬梯銹蝕 □其他
塔铅	結 構 體	■正常 □2 與消防水塔或管線併用 □3 龜裂滲水 □3 漏水 □設置消防污染防制設備
水塔設備檢查	頂部狀況	■正常 □4 堆放機器雜物 □4 積水□7 孔未密閉(三級棒等) □其他
	人孔狀況	■正常 □8 未密閉 □8 未上鎖 □8 蓋破損 □8 無蓋□9 孔緣未提高或破損□10 孔蓋生
		鏽
	溢排管	■正常 □11 未設倒 U □11 未設防蟲網 □11 防蟲網破損 □無溢排管
	通氣管	■正常 □11 未設倒 U □11 未設防蟲網 □11 防蟲網破損 □無通氣管
	內部狀況	■正常 □池內有異物 □底部不潔 □10 鋼筋裸露生銹 □10 爬梯或配件銹蝕
水	質 評 估	(飲用水水質標準 0.2~1.0 mg/L);清洗前餘氣量: mg/L;清洗後餘氣量: mg/L
建	議改善事項	



上水塔清洗前



用	卢地址	台北市大安區臥龍街 170 號
用	户基本資料	水池共 1 座,水塔 4 座 場所名稱 芳和實驗中學 水號
水	位置樓層	棟別或地點:編號: 5-3 ■頂樓地面/地上層 □其他
	結構材質	■ 不銹鋼 □ 鋼筋混凝土 □FRP
	容 量	容量:LWH(m) 噸
	周圍狀況	■正常 □4 堆放污物雜物 □10 外部爬梯銹蝕 □其他
塔铅	結 構 體	■正常 □2 與消防水塔或管線併用 □3 龜裂滲水 □3 漏水 □設置消防污染防制設備
成備	頂部狀況	■正常 □4 堆放機器雜物 □4 積水□7 孔未密閉(三級棒等) □其他
水塔設備檢查	人孔狀況	■正常 □8 未密閉 □8 未上鎖 □8 蓋破損 □8 無蓋□9 孔緣未提高或破損□10 孔蓋生
		鏽
	溢排管	■正常 □11 未設倒 U □11 未設防蟲網 □11 防蟲網破損 □無溢排管
	通氣管	■正常 □11 未設倒 U □11 未設防蟲網 □11 防蟲網破損 □無通氣管
	內部狀況	■正常 □池內有異物 □底部不潔 □10 鋼筋裸露生銹 □10 爬梯或配件銹蝕
水	質 評 估	(飲用水水質標準 0.2~1.0 mg/L);清洗前餘氣量: mg/L;清洗後餘氣量: mg/L
建	議改善事項	



上水塔清洗前



用	户地址	台北市大安區臥龍街 170 號
用	户基本資料	水池共 1 座,水塔 4 座 場所名稱 芳和實驗中學 水號
水	位置樓層	棟別或地點:編號: _5-4 ■頂樓地面/地上層 □其他
	結構材質	■ 不銹鋼 □ 鋼筋混凝土 □FRP
	容量	容量:LWH(m) 噸
	周圍狀況	■正常 □4 堆放污物雜物 □10 外部爬梯銹蝕 □其他
塔铅	結 構 體	■正常 □2 與消防水塔或管線併用 □3 龜裂滲水 □3 漏水 □設置消防污染防制設備
水塔設備檢查	頂部狀況	■正常 □4 堆放機器雜物 □4 積水□7 孔未密閉(三級棒等) □其他
	人孔狀況	■正常 □8 未密閉 □8 未上鎖 □8 蓋破損 □8 無蓋□9 孔緣未提高或破損□10 孔蓋生
		鏽
	溢排管	■正常 □11 未設倒 U □11 未設防蟲網 □11 防蟲網破損 □無溢排管
	通氣管	■正常 □11 未設倒 U □11 未設防蟲網 □11 防蟲網破損 □無通氣管
	內部狀況	■正常 □池內有異物 □底部不潔 □10 鋼筋裸露生銹 □10 爬梯或配件銹蝕
水	質 評 估	(飲用水水質標準 0.2~1.0 mg/L);清洗前餘氣量: mg/L;清洗後餘氣量: mg/L
建	議改善事項	



下水池清洗前

下水池清洗後



用	户地址	台北市大安區臥龍街 170 號
用	户基本資料	水池共 1 座,水塔 4 座 場所名稱 芳和實驗中學 水號
دا.	位置樓層	棟別或地點:編號:5-5 ■一樓地面 地下層 □其他
	結構材質	□不銹鋼 ■鋼筋混凝土 □FRP
	容量	容量:LWH 噸
	周圍狀況	■正常 □4 堆放污物雜物 □4 積水 □6 設於地面(板)下 □其他
池		5 污水管由內部或上方通過 □6 與外牆未隔離 □6 與污水池或化糞池相鄰
設	結 構 體	■正常 □2 與消防水池併用 □3 龜裂滲水 □3 漏水 □設置消防污染防制設備
水池設備檢查	頂部狀況	■正常 □4 堆放機器雜物 □4 積水 □7 孔未密閉(三級棒等) □其他
	人孔狀況	■正常 □8 未密閉 □8 未上鎖 □8 蓋破損 □8 無蓋□9 孔緣未提高或破損□10 孔蓋生
		鏽
	溢排管	■正常 □11 未設倒 U □11 未設防蟲網 □11 防蟲網破損 □無溢排管
	通氣管	■正常 □11 未設倒 ሀ □11 未設防蟲網 □11 防蟲網破損 □無通氣管
	內部狀況	■正常 \square 池內有異物 \square 底部不潔 \square 10 沉水幫浦銹蝕 \square 10 鋼筋裸露生銹 \square 10 爬梯或配件銹蝕
水	質 評 估	(飲用水水質標準 $0.2~1.0~mg/L$);清洗前餘氣量: mg/L ;清洗後餘氣量: mg/L