



## 臺北市浴室業、游泳業者自行汲水送檢說明

- 一、依據「臺北市營業衛生管理自治條例」，浴室業(含溫泉浴池)、游泳業之業者應每個月自行汲取浴池水或游泳池水送檢一次，水質微生物指標及送檢單位，應符合臺北市政府衛生局(以下簡稱本局)103年3月14日北市衛疾字第10330841900號公告之規定。本局依前開自治條例第9條，得隨時稽查或抽驗浴室業、游泳業營業場所之沐浴池水，抽驗之水樣由本局檢驗科檢驗結果。
- 二、本局認可浴室業及游泳業之水質檢驗實驗室：
  1. 行政院環境保護署認可之環境檢驗測定機構(<https://www.niea.gov.tw/>)
  2. 全國認證基金會(TAF)認證([www.taftw.org.tw](http://www.taftw.org.tw))具有大腸桿菌群與總菌落數檢驗項目能力試驗合格，且在有效認證期限內之實驗室。
- 三、目前依衛生福利部疾病管制署公布(<https://www.cdc.gov.tw/>《民眾版/政府資料公開/營業衛生》項下)之水質檢測方法，如下表列，本局採用NIEA E204.55B(水中總菌落數)、NIEA E237.53B(水中大腸桿菌群)。

水中總菌落數	塗抹法 (NIEA E203.56B)
	濾膜法 (NIEA E205.57B)
	混合稀釋法 (NIEA E204.55B)
水中大腸桿菌群及大腸桿菌	酵素呈色濾膜法 (NIEA E237.53B)
	酵素呈色及螢光反應檢測法 (NIEA E215.52C)
	多管發酵法 (NIEA E201.54B)
	濾膜法 (NIEA E202.55B)



#### 四、如何從行政院環境保護署環境檢驗所網站查詢：

進入首頁(<https://www.niea.gov.tw/>) → 點選【檢測方法查詢】

The screenshot displays the homepage of the Environmental Analysis Laboratory (EPA, Executive Yuan, R.O.C.). The main navigation menu includes '關於環檢所' (About the Lab), '業務項目' (Business Items), and '無障礙' (Accessibility). The '關於環檢所' menu is expanded, showing options like '關於環檢所', '組織職掌', '施政目標', '環境檢驗大樓', and '國際認證'. The '業務項目' menu includes '品質規範', '檢測機構許可', '發展歷程', and '檢驗測定'. The main content area features several sections: '環檢之窗' (Window of the Lab) with links to '中文最新論文', '英文最新論文', '國際論文中摘要介紹', and '環境分析評論'; '檢測方法查詢' (Detection Method Query) which is highlighted with a red box and contains links for '空氣(含噪音、振動、非游離輻射)', '水質', '環境生物', '毒化物', '廢棄物', '土壤', '廢棄物土壤共通', '飲用水處理藥劑', and '環境用藥'; '環境檢驗測定機構查詢' (Environmental Testing Institution Query) with links for '線上登記作業', '線上登記作業(舊版)', '基本資料查詢', and '快速查詢'; '機動車輛檢驗測定機構查詢' (Motor Vehicle Testing Institution Query) with similar links; '首長信箱' (Director's Mailbox); and '研究報告查詢' (Research Report Query) with links for '105年委辦計畫', '104年委辦計畫', '103年委辦計畫', and '更多選項'. The right sidebar contains a search bar, '最新消息' (Latest News), '便民服務' (Convenient Services), and '相關網站' (Related Websites).



## 點選【方法&檢測機構】

中華民國行政院環境保護署  
環境檢驗所 Environmental Analysis Laboratory  
EPA, Executive Yuan, R.O.C.

中華民國行政院環境保護署  
環境檢驗所 Environmental Analysis Laboratory  
EPA, Executive Yuan, R.O.C.

最新更新時間: 2017/02/02

全文檢索 請輸入關鍵字

- 關於環檢所
- 業務項目
- 環檢新知
- 檢測方法查詢
  - > 類別查詢
    - 空氣及物理
    - 水質
    - 土壤
    - 廢棄物
    - 飲用水處理藥劑
    - 毒化物
    - 環境用藥
    - 環境生物
    - 廢棄物土壤共通
  - > 綜合查詢
    - 草案預告
    - 類別
    - NIEA 號碼
    - 公告或實施日期
    - 關鍵字
    - 停止適用
    - 訂定依據
    - 方法檢測機構
    - 方法歷史
    - 方法公告法源

>首頁> 檢測方法查詢

### 檢測方法查詢

環境檢測方法草案預告	點閱次數(率)前 50 名	點閱次數(率)前 100 名
類別查詢	NIEA 號碼查詢	公告或實施日期
關鍵字查詢	最新動態訊息	方法統計
<b>方法&amp;檢測機構</b>	停止適用方法	方法歷史
訂定依據	使用說明	方法會議紀錄
公告法源: --請選擇法源--		
<input type="button" value="查詢"/>		



點選【檢測方法編號】 認可之檢測方法請參照第三點

			備液甲砷檢測方法--氫化砷原子吸收光譜法(D433.11B)		
D417.44B/D434.11B	飲用水檢測類		飲用水處理藥劑聚氯化鋁中重金屬不純物含量檢測之樣品製備法(D417.44B)/飲用水處理藥劑製備液中汞檢測方法--冷蒸氣原子吸收光譜法(D434.11B)	6	6
D417.44B/M104.02C	飲用水檢測類		飲用水處理藥劑聚氯化鋁中重金屬不純物含量檢測之樣品製備法(D417.44B)/感應耦合電漿原子發射光譜法(M104.02C)	5	1
D435.20C	飲用水檢測類		飲用水處理藥劑--液氯檢測方法(D435.20C)	1	1
D901.01B/D902.09B	環境用藥檢測類		環境用藥檢測方法--樣品製備法(一)(D901.01B)/環境用藥檢測方法--層析法(D902.09B)	142	2
E202.55B	水質水量檢測類		水中大腸桿菌群檢測方法--濾膜法(E202.55B)	36	36
E203.56B	飲用水檢測類		水中總菌落數檢測方法--塗抹法(E203.56B)	16	16
E204.55B	飲用水檢測類		水中總菌落數檢測方法--混合稀釋法(E204.55B)	28	28
E205.57B	飲用水檢測類		水中總菌落數檢測方法--濾膜法(E205.57B)	4	4
E215.52C	飲用水檢測類		水中大腸桿菌群及大腸桿菌檢測方法--醇素呈色及螢光反應檢測法(E215.52C)	5	5
E230.55B	飲用水檢測類		飲用水中大腸桿菌群檢測方法--濾膜法(E230.55B)	41	41
E231.53B	飲用水檢測類		飲用水中大腸桿菌群檢測方法--多管發酵法(E231.53B)	1	1
E237.53B	飲用水檢測類		水中大腸桿菌群及大腸桿菌檢測方法--醇素呈色濾膜法(E237.53B)	1	1
E237.53B	水質水量檢測類		水中大腸桿菌群及大腸桿菌檢測方法--醇素呈色濾膜法(E237.53B)	2	2
E301.15C	空氣檢測類(非排放管道)		空氣中細菌濃度檢測方法(E301.15C)	14	14
E401.15C	空氣檢測類(非排放管道)		空氣中真菌濃度檢測方法(E401.15C)	13	13
E507.03B	水質水量檢測類		水中葉綠素a檢測方法--丙酮萃取法/分光光度計分析法(E507.03B)	5	5
M104.02C/D418.02B	環境用藥檢測類		感應耦合電漿原子發射光譜法(M104.02C)/環境衛生用藥檢測方法(D418.02B)	1	1
M155.01C/M165.01C/S703.62B	土壤檢測類		土壤、底泥及事業廢棄物中揮發性有機物檢測之樣品製備與萃取方法--密閉式吹氣捕捉法(M155.01C)/索氏萃取法(M165.01C)/土壤中總石油碳氫化合物檢測方法--氣相層析儀/火焰離子化偵測器法(S703.62B)	3	3
			土壤、底泥及事業廢棄物中揮發性有機物檢測之		



## 五、如何從全國認證基金會(TAF)網站查詢：

進入首頁([www.taftw.org.tw](http://www.taftw.org.tw)) →點選【認可名錄／認可實驗室名錄／名單展開】

The screenshot shows the TAF website interface. At the top, there is a navigation bar with the TAF logo and the text '財團法人全國認證基金會 Taiwan Accreditation Foundation 公正、獨立、透明'. Below this is a search bar and a navigation menu. The '認可名錄' (Accreditation Lists) menu item is highlighted with a red box, and its dropdown menu is open, showing various accreditation categories. The '名單展開' (Expand List) option is highlighted in purple.

網站使用規範 回首頁 常見問答 申訴抱怨 電子報訂閱 網站地圖 English 認證系統(新系統)會員登入 認證系統(舊系統)會員登入

TAF 財團法人全國認證基金會 Taiwan Accreditation Foundation 公正、獨立、透明

關於TAF 公告 認證服務 認可名錄 效益 合作 認證成果 符合性評鑑訓練 文件專區 相關連結 聯絡我們

世界認證日 2017年6月9日

認可實驗室名錄  
認可檢驗機構名錄  
認可能力試驗執行機構名錄  
認可參考物質生產機構名錄  
健康檢查名錄  
認可管理系統驗證機構名錄  
認可產品驗證機構名錄  
認可人員驗證機構名錄  
認可確證與查證機構名錄  
驗證機構客戶名錄  
GLP符合性登錄名錄

前言  
名單展開  
認可名錄查詢  
土木終止  
公共工程材料實驗室  
血中鉛認可實驗室

世界認證日 2016年6月9日

www.publicsectorassurance.org

認證：傳遞營建工程與建築環境之  
暫時終止

認證：支持公共政策的全球適用方法

ilac IAF TAF

認證服務



點選【實驗室\_測試/技術領域/生物】

網站使用規範 回首頁 常見問答 申訴抱怨 電子報訂閱 網站地圖 English

認證系統(新系統)會員登入

認證系統(舊系統)會員登入



財團法人全國認證基金會  
Taiwan Accreditation Foundation

公正、獨立、透明

Google 自訂搜尋

搜尋 x

關於TAF 公告 認證服務 認可名錄 效益 合作 認證成果 符合性評鑑訓練 文件專區 相關連結 聯絡我們

提供全方位認證服務  
促進與提升產業競爭力及民生消費福祉

國家型符合性評鑑知識服務體系  
National Conformity Assessment Knowledge Service



## 名單展開

### 實驗室\_測試

類別：金屬與合金類材料與製品，礦物類，水泥、粘土、陶瓷及相關材料，石油及相關產品，塗料、油墨及顏料，高分子及複合材料，紡織品及相關產品，紙漿及紙製品類，食品，原料藥及中西藥製劑，化妝品、香水及精油，農業產品，環境保護，生物科技，醫療器材，機械(儀器)設備，量測(計量)儀器，民生用品，電子與電機，資訊與通訊，建築材料，運輸設備，兒童產品，娛樂、運動健康用品，消防設備，化學試藥，鑑識科學試驗，職業衛生，電力設備，其他

技術領域 音響 生物 化學，電性，游離輻射，機械，非破壞，光學，溫度，鑑識科學

●認可實驗室一覽表

### 實驗室\_土木

類別：土木工程

技術領域：營建

●認可實驗室一覽表

### 實驗室\_校正

類別：長度，振動量/聲量，質量/力量，壓力量/真空量，溫度/濕度，電量，電磁量，流量，化學量，時頻，游離輻射



全國認證基金會(TAF)環境用水檢測之項目代碼為【大腸桿菌群 1302B003、總菌落數 1302B001】  
大腸桿菌群 →1302B003

[關於TAF](#) [公告](#) [認證服務](#) [認可名錄](#) [效益](#) [合作](#) [認證成果](#) [符合性評鑑訓練](#) [文件專區](#) [相關連結](#) [聯絡我們](#)

1399B001	Aerobic Plate Counts	0402、3089
2301B001	Aerobic Plate Counts	0640
B003	大腸桿菌群	
0999B003	Coliforms	0055、0262、0309、0402、0428、0587、0588、0589、0779、0814、0860、0879、0889、0902、1021、1027、1087、1143、1193、1219、1363、1385、1431、1641、1765、1799、1878、1946、2058、2065、2160、2441、2473、2490、2500、2682、2704、2756、2767、2784、2814、2821、2891、2982、3089、3104、3129、3148、3204、3221、3290、3414、3420
1003B003	Coliforms	2761
1201B003	Coliforms	1878
1301B003	Coliforms	0551、0667、0708、0765、0779、0786、0879、1087、1103、1765、1946、2139、2473、3058、3063、3064、3065、3066、3067、3068、3069、3070、3071、3073、3074、3147
1302B003	Coliforms	0551、0579、0667、0708、0765、0779、0786、0879、1103、1765、2058、2139、2174、2821、3058
1399B003	Coliforms	0402、1878、3089
B004	大腸桿菌	
		0055、0262、0309、0402、0428、0587、0588、0589、0860、0879、0889、1021、1027、1087、1143、1193、1363、1641、1765、1799、1878、1946、2058、2065、2139

TOP



總菌落數 → 1302B001

關於TAF - 公告 - 認證服務 - 認可名錄 - 效益 - 合作 - 認證成果 - 符合性評鑑訓練 - 文件專區 - 相關連結 - 聯絡我們

National Conformity Assessment Knowledge Service



### 認可實驗室名錄\生物

#### B001 生菌數/總菌落數

		0055、0262、0309、0398、0402、0428、0579、0587、0588、0589、0814、0860、0879、0889、0902、1021、1027、1087、1143、1193、1219、1322、1363、1385、1441、1641、1765、1799、1878、1946、2058、2065、2160、2441、2443、2473、2490、2500、2682、2704、2736、2756、2767、2784、2814、2891、3089、3104、3129、3148、3204、3221、3277、3290、3371、3406、3414、3420
0999B001	Aerobic Plate Counts	1765、1799、1878、1946、2058、2065、2160、2441、2443、2473、2490、2500、2682、2704、2736、2756、2767、2784、2814、2891、3089、3104、3129、3148、3204、3221、3277、3290、3371、3406、3414、3420
1002B001	Aerobic Plate Counts	1193
1003B001	Aerobic Plate Counts	0055、0402、1349、1713、2062、2230、2629、2761、3009
1004B001	Aerobic Plate Counts	1243
1099B001	Aerobic Plate Counts	0879、2269
1101B001	Aerobic Plate Counts	0879、1270、1878、2126、2500、2751、3164、3219、3221
1199B001	Aerobic Plate Counts	0309、1193、1363、3047
1201B001	Aerobic Plate Counts	1878
1301B001	Aerobic Plate Counts	0551、0667、0708、0765、0779、0786、0879、1103、1765、1946、2473、3063、3064、3065、3066、3067、3068、3069、3070、3071、3073、3074、3147
1302B001	Aerobic Plate Counts	0579、0648、0667、0708、0765、0779、0889、1143、1765、2058、3058
1310B001	Aerobic Plate Counts	0879、1221、1375、2441
1399B001	Aerobic Plate Counts	0402、3089

TOP





## 水質微生物檢驗實驗室參考名冊

具水中【大腸桿菌群—NIEA E237.53B、NIEA E215.52C、NIEA E201.54B、E202.55B之一】&  
【總菌落數—NIEA E203.56B、E205.57B、E204.55B之一】二者認證且對外開放實驗室

以下檢驗實驗室名冊係本局製表當下查詢之結果，僅供參考，實際情形請依行政院環境保護署環境檢驗所、全國認證基金會(TAF)網站公布之有效認證實驗室為準，或向檢驗實驗室詢問。

107.03.30製表

編號	檢驗室名稱	檢驗室地址	檢驗室電話	水中總菌落數 檢測方法	水中大腸桿菌群 檢測方法	有無提供 到場採樣
1	臺北市政府衛生局	臺北市北投區石牌路二段 111 號	(02) 2828-0102	E204.55B	E237.53B	無
2	大同環境檢驗測定研究中心	臺北市中山區中山北路 3 段 40 號	(02) 2598-4426	E203.56B E204.55B	E202.55B	有
3	大杰環境科技股份有限公司	臺北市大同區民族西路 245 號	(02) 2586-8135	E203.56B	E202.55B	有
4	衛宇檢驗科技股份有限公司	新北市中和區中正路 766 號 3 樓	(02) 3234-5700	E204.55B	E202.55B	有
5	柏新科技股份有限公司	新北市中和區中山路 2 段 530 之 1 號	(02) 8228-1355	E204.55B	E202.55B	有
6	精湛檢驗科技股份有限公司	新北市中和區中正路 716 號 14 樓	(02) 8228-0770	E204.55B	E202.55B	有
7	台灣檢驗科技股份有限公司	新北市五股區五工路 136 之 1 號	(02) 2299-3279	E203.56B	E237.53B	有

續下頁



編號	檢驗室名稱	檢驗室地址	檢驗室電話	水中總菌落數 檢測方法	水中大腸桿菌群 檢測方法	有無提供 到場採樣
8	精準環境股份有限公司	臺北市內湖區行愛路 77 巷 16 號 3 樓	(02) 8791-1131	NIEA E203.56B	NIEA E202.55B	有
9	台美檢驗科技有限公司檢驗室	新北市新莊區五工五路 21 號	(02) 2298-1887	NIEA E203.56B NIEA E204.55B NIEA E205.57B	NIEA E237.53B	有