



精湛檢驗科技
股份有限公司

Best Testing & Analysis Corp.



行政院環境保護署
環境檢驗測定機構許可證 副頁

環署環檢字第019號

第4頁共12頁

許可類別：水質水量檢測類

許可項目及方法：

- 69、凱氏氮：水中凱氏氮檢測方法 (NIEA W451)
 - 70、溶氧量：水中溶氧檢測方法—電極法 (NIEA W455)
 - 71、氦生成氧化物：水中氦生成氧化物檢測方法—DPD 比色法 (NIEA W464)
 - 72、油脂：水中油脂檢測方法—索氏萃取重量法 (NIEA W505)
 - 73、油脂(正己烷抽出物)：水中油脂檢測方法—固相萃取重量法 (NIEA W507)
 - 74、生化需氧量：水中生化需氧量檢測方法 (NIEA W510)
 - 75、海水中化學需氧量：海水中化學需氧量檢測方法—重鉻酸鉀迴流法 (NIEA W514)
 - 76、化學需氧量：水中化學需氧量檢測方法—重鉻酸鉀迴流法 (NIEA W515)
 - 77、含高鹵離子化學需氧量：含高濃度鹵離子水中化學需氧量檢測方法—重鉻酸鉀迴流法 (NIEA W516)
 - 78、化學需氧量：水中化學需氧量檢測方法—密閉式重鉻酸鉀迴流法 (NIEA W517)
 - 79、酚類：水中酚類檢測方法—比色法 (NIEA W520)
 - 80、酚類：水中總酚檢測方法—分光光度計法 (NIEA W521)
 - 81、酚類：水中酚類檢測方法—線上蒸餾/流動分析法 (NIEA W524)
 - 82、陰離子界面活性劑：水中陰離子界面活性劑(甲烯基活性物質)檢測方法—甲烯基比色法 (NIEA W525)
 - 83、總有機碳：水中總有機碳檢測方法—過氧氫硫酸鹽加熱氧化/紅外線測定法 (NIEA W532)
 - 84、 α -安殺毒：水中有機氯農藥檢測方法—液相-液相萃取/氣相層析儀/電子捕捉偵測器法 (NIEA W605)
 - 85、 β -安殺毒：水中有機氯農藥檢測方法—液相-液相萃取/氣相層析儀/電子捕捉偵測器法 (NIEA W605)
 - 86、地特靈：水中有機氯農藥檢測方法—液相-液相萃取/氣相層析儀/電子捕捉偵測器法 (NIEA W605)
 - 87、安特靈：水中有機氯農藥檢測方法—液相-液相萃取/氣相層析儀/電子捕捉偵測器法 (NIEA W605)
 - 88、阿特靈：水中有機氯農藥檢測方法—液相-液相萃取/氣相層析儀/電子捕捉偵測器法 (NIEA W605)
 - 89、飛佈達及其衍生物-飛佈達：水中有機氯農藥檢測方法—液相-液相萃取/氣相層析儀/電子捕捉偵測器法 (NIEA W605)
- (續接水質水量檢測類副頁第5頁，其他註記事項詳見本頁)

109/08/06

增加水質水量—甲醛：
水中甲醛、乙醛和丙醛檢測
方法—液相層析儀/紫外光偵
測器法NIEAW782.51B