

# 水中金屬及微量元素檢測方法-感應耦合電漿原子發射光譜法 上機術科考試總結報告

NIEA-PE-W16

- 一、受評機構名稱：
- 二、受評機構檢驗室名稱：
- 三、術科考試日期： 年 月 日
- 四、術科考試地點：
- 五、術科考試檢測方法： NIEA W311

- 六、主評評鑑專家：
- 七、現場評鑑專家：
- 八、現場評鑑結果：

## (一) 評鑑項目評分表

項目	配分	得分	平均
一、人員	10		
二、儀器、設備及材料	10		
三、試劑	10		
四、採樣與保存	5		
五、檢測步驟	30		
六、結果處理	5		
七、品質管制	30		
總 分	100		

備註：

1. 最高得分為100分；得分達60分以上，且各分項目得分均高於該項目配分之50%者為合格，本評分結果應再提送評委會審查，並經出席委員過半數同意後始得作成決議。
2. 評鑑項目有部分合格及不合格時，請直接在得分欄區分不同之得分。

## (二) 結論

建議予以許可

建議不予許可

主評評鑑專家簽名：

現場評鑑專家簽名：

## 九、現場評鑑意見

# 水中金屬及微量元素檢測方法-感應耦合電漿原子發射光譜法 上機術科考試總結報告

NIEA-PE-W16

項目	代碼	評鑑意見	備註
一、人員			
二、儀器、設備及材料			
三、試劑			
四、採樣與保存			
五、檢測步驟			
六、結果處理			
七、品質管制			

註:代碼說明 C:主要缺失 M:次要缺失 R:建議事項

檢驗室主管簽名：

(檢驗室如對本評鑑意見之內容有不同意見者，得於此處敘明將提出不同意見之章節及評鑑意見編號，並於評鑑日起三日內將意見及佐證資料送達本所)

現場評鑑專家簽名：

主評評鑑專家簽名：

日期：