

排放管道中聯苯胺檢測方法－高效能液相層析儀/紫外光偵測器法（NIEA A815.70B）草案總說明

為配合空氣污染防制法第二十條第二項及第四項授權訂定「第一批固定污染源有害空氣污染物種類及排放限值」之執行需求，參考「排放管道中硝苯等半揮發性有機物調查技術開發計畫」驗證成果，依空氣污染防制法第四十九條第三項，擬具「排放管道中聯苯胺檢測方法－高效能液相層析儀/紫外光偵測器法（NIEA A815.70B）」草案，其要點如下：

- 一、 本方法適用於排放管道中聯苯胺（Benzidine）含量檢測。
- 二、 本方法以等速吸引方式將排氣導入含三乙胺之甲醇吸收液中收集，採樣後之吸收液樣品經定量及過濾後以高效能液相層析儀/紫外光偵測器分析並換算出排氣中聯苯胺之濃度。