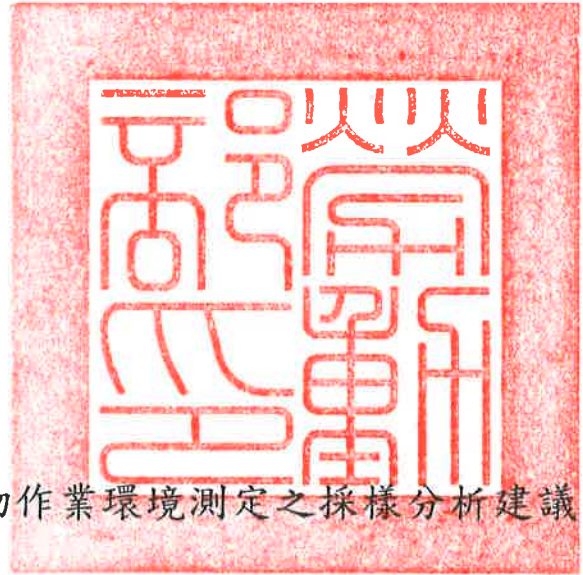


檔 號：

保存年限：

## 勞動部 公告

發文日期：中華民國103年5月7日  
發文字號：勞職授字第1030003466號  
附件：如文



主旨：公告甲基正丁酮等5種有害物作業環境測定之採樣分析建議方法。

依據：勞工作業環境測定實施辦法第6條。

公告事項：

一、公告下列5種有害物作業環境測定之採樣分析建議方法(如附件)：

- (一) 甲基正丁酮(2-Hexanone)。
- (二) 甲酸甲酯(Methyl formate)。
- (三) 萘(Naphthalene)。
- (四) 四氯乙烷(1, 1, 2, 2-Tetrachloroethane)。
- (五) 環己醇(Cyclohexanol)

二、本公告之採樣建議分析方法詳細內容，請至本部職業安全衛生署(<http://www.osha.gov.tw/>)或勞動及職業安全衛生研究所(<http://www.ilosh.gov.tw/>)網站查詢或下載。

部長 潘世偉