

# 蔬果農藥殘餘化學測試服務

過量攝入農藥可引致急性中毒及抑制中樞神經等。過量攝入重金屬如鎘可致癌及損害腎臟；砷則可令血管閉塞及壞死，亦可引致癌症。

蔬菜水果都不時被發現含有殘餘農藥及重金屬，而部分樣本更來自有機菜場。蔬果供應造及生產商應為蔬果產品進行化學安全測試，確保產品質素符合法例要求，讓市民安心食用。

化學分析中心（CTS）為香港浸會大學理學院附屬部門，我們的專業人員會使用嶄新的儀器為公眾提供多元化的分析服務。



## 化學分析中心提供以下測試項目

香港法例食物規限的七種重金屬  
( 砷、銻、鎘、鉻、鉛、汞、錫 )

銅含量測試

殘餘農藥  
( 超過 200 種常用農藥 )

其他化學分析及諮詢

如欲了解更多產品檢測及顧問服務，  
歡迎與我們聯絡。

☎ 聯絡人 ☎

張先生  
傅先生

☎ 電話 ☎

(852) 3411 7072  
(852) 3411 2368

☎ 傳真 ☎

(852) 3411 2343

✉ 電郵 ✉

[cts@sci.hkbu.edu.hk](mailto:cts@sci.hkbu.edu.hk)



化學分析中心

九龍塘香港浸會大學何善衡校園查濟民科學大樓 T1212 室

T1212, Cha Chi-Ming Science Tower, Ho Sin Hang Campus, Hong Kong Baptist University, Kowloon Tong, Hong Kong

電話 Tel: (852) 3411 7072

傳真 Fax: (852) 3411 2343

電郵 Email : [cts@sci.hkbu.edu.hk](mailto:cts@sci.hkbu.edu.hk)

網址 Website : <http://cts.hkbu.edu.hk/>