



微波爐塑膠產品 釋出過量雜質？



編輯先生：

你好，我經常用微波爐烹調或翻熱食物，但擔心使用微波爐用品的安全性，例如微波爐盒、蓋、保鮮紙等，加熱後雖沒有溶或變形，但會否釋放致癌的化學物質，才是最令人擔心及不安。

請問貴會曾否做過類似的測試，如有請解本人疑慮。謝謝！

訂閱讀者

黃小姐上

黃小姐：

美國食品及藥物管理局 (FDA) 資料指出，膠料的成分可能釋出到食物中。但就他們對規管的製造膠料成分所進行的評估，發現膠料成分的釋出量遠低於安全限度。

本會亦曾對43款微波爐盒及保鮮紙進行測試，除1款聚氯乙稀 (Polyvinyl Chloride, 簡稱PVC) 保鮮紙樣本發現含可能令實驗動物致癌的己二酸二辛酯 (Di-2-ethylhexyl-adipate, 簡稱DEHA) 外，其餘皆符合標準，無釋出過量雜質。

編輯部覆