

細閱下列時事資料，並利用「白、黃、黑、紅和綠帽子」思考法來分析內容。

資料來源：星島日報

發佈日期：2022 年 5 月 17 日

九成香腸高鈉 廚師腸含禁用獸藥

香腸屬加工肉類食材，多吃無益，但經常出現在港人快餐盒、燒烤活動中。消委會測試市面上三十款香腸，無一款是「低鈉」或「低脂」，近九成屬「高鈉」，五成屬「高脂」，兩款含可致癌的多環芳香烴，三款檢出內地及歐美禁用的獸藥的代謝物「氨基脲」(SEM)，人類吃後或有機會令生殖器官受損。

測試中的三十款香腸，二十款屬冷藏，七款屬冷凍及三款屬室溫，結果無一款是「低鈉」或「低脂」。消委會發現各本鈉含量差異頗大，由每一百克含五百六十五至一千二百八十毫克不等，其中二十六款達食安中心的「高鈉」食物水平。以鈉含量最高一款為例，食一條已達世衛建議成人每日鈉攝取上限約兩成二。同時，各樣本的總脂肪含量差異甚高，每一百克含五點五至三十五點六克，三十款香腸中有一半屬高脂，其中總脂肪含量最高的一款，食一條即攝入約七點七克總脂肪，佔中國營養學會建議成人每日攝取量約一成。

消委會更在御品皇、alfresco 及廚師牌的香腸樣本中，檢出內地及歐美禁用的獸藥呋喃西林的代謝物 SEM。廚師牌樣本更超出歐盟參考點十三倍，消委會研究及試驗小組副主席雷永昌說，呋喃西林或會損害實驗動物的生殖器官，SEM 或令實驗動物的關節軟骨退化，四肢變形。但現時未有足夠資料確認硝基呋喃對人類影響。消委會總幹事黃鳳嫻說，本港未有法例規管上述物質含量，建議當局修訂法管。

 <p>白色</p> <p>事實</p>	<p>我知道日前在 <u>香港</u> (哪裡)</p> <p>發生 <u>九成香腸屬高鈉</u> (事件)。</p> <p>事件之所以發生，是因為 <u>消委會</u> 測試了市面上的三十款香腸。</p>
 <p>黃色</p> <p>好處</p>	<p>我認為這件事件帶來的好處是</p> <p><u>人們明白到吃香腸的壞處</u>，</p> <p>因為 <u>消委會</u> 測試了香腸。</p>
 <p>黑色</p> <p>壞處</p>	<p>我認為這件事件帶來的壞處是</p> <p><u>香腸屬於加工肉類食材，多吃無益</u>，因為無一</p> <p><u>款是「低鈉」或「低脂」，九成是「高鈉」，五成是「高脂」</u>。</p>
 <p>紅色</p> <p>感覺</p>	<p>我對於這件事件的發生，感到 <u>不太開心</u>，</p> <p>因為 <u>人們吃了香腸後，有可能令生殖器官受損</u>。</p>
 <p>綠色</p> <p>創意</p>	<p>如果我是香腸生產商 <u>香港市民</u> / <u>食物安全中心</u> 負責人 (請選其中一個)，我建議 <u>人們少吃香腸</u>，</p> <p>因為 <u>吃後有機會令生殖器官受損</u>。</p>

教師評語

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 能夠說出新聞重點 | <input checked="" type="checkbox"/> 能夠作出具批判性意見 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 能夠具體分析事件的成因 | <input checked="" type="checkbox"/> 意見具啟發性 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 能夠具體指出事件的影響 | <input type="checkbox"/> 其他：_____ |

學生自評

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> 能夠說出新聞重點 | <input checked="" type="checkbox"/> 能夠作出具批判性意見 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 能夠具體分析事件的成因 | <input checked="" type="checkbox"/> 意見具啟發性 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 能夠具體指出事件的影響 | <input type="checkbox"/> 其他：_____ |

家長評語

- 做得很好
 做得不錯
 仍需努力