

台方厚顏誣捏

萊豬有單有據

本報公開購產品樣本收據 化驗所報告部分內容 以正視聽

香港文匯報日前一連兩天報道，台灣多款輸港的豬肉製品「瘦肉精」含量超標，台灣「農委會」和「陸委會」即抹黑稱今次檢測「欠公信力」，更將事件政治化，誣捏香港文匯報「做假新聞」云云。為正視聽，香港文匯報決定公開購買有關產品樣本的收據，及化驗所報告的部分內容，證明購買途徑合法，買到冒牌機會極微，而化驗所具備國際 ISO 17025:2005 (測試及校正實驗所能力的通用規定) 認證。多名專家昨日在接受香港文匯報查詢時確認，該化驗所為香港特區政府認可，並採用美國農業部食品安全檢驗局的 USDACLG-AGON1 測試方法。

●香港文匯報記者 文森

台灣今年1月起批准美國輸台豬肉含不超過0.01ppm的「萊克多巴胺」(第二代「瘦肉精」的化學名)，但就禁止當地豬農使用「萊克多巴胺」。國務院台灣事務辦公室即宣布為保護消費者健康，嚴禁進口含有「萊克多巴胺」的肉類產品及台灣生產的或經台灣轉運的肉類產品輸入，但香港特區作為台灣製品最大出口地，至今仍未禁止台灣豬肉製品輸港。

超市購買 絕非冒牌貨

香港文匯報早前在香港多間大型超級市場購買共8款台灣及美國的豬肉製品，有購物單據為憑，本報絕非買到冒牌貨。而檢測結果亦發現，其中7款(包括兩款美國，5款台灣)樣本的「萊克多巴胺」超出香港法例規定的0.01ppm，更有4款含有禁用的「克崙特羅」。

在報道刊出後，被驗出含「瘦肉精」的產品生產商及台灣「農委會」和「陸委會」，均聲稱過去的豬肉樣本通過化驗，未驗出「瘦肉精」萊克多巴胺及克崙特羅，抹黑香港文匯報的檢測「欠公信力」。

就此，香港文匯報決定公開化驗所報告的部分內容。本報委託的化驗所具備 ISO 17025:2005 (測試及校正實驗所能力的通用規定) 國際認證，該認證包括 15 項管理要求和 10 項技術要求，通過認證代表符合國際標準，有能力進行測試及校正。

相達生物科技董事長招彥濤對本報表示，並非所有化驗所都獲此認證，有此認證才有資格承接特區政府的化驗工作。香港檢測和認證局主席于常海對本報表示，有關的 ISO 認證，證明實驗室的水平，其作出的報告獲特區政府認可，本港的政府化驗所亦獲 ISO 17025 的認證。

化驗認證符合國際標準

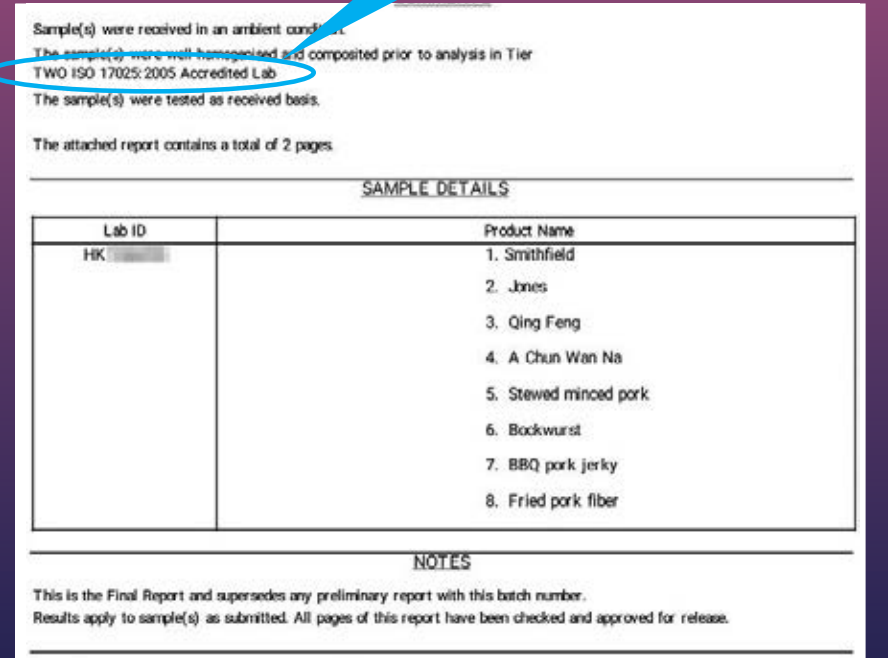
有關化驗所的檢測方法，則為 USDACLG-AGON1，即美國農業部食品安全檢驗局 (FSIS) 實驗室指南中訂定的檢測方法，以測試肉類中殘留的β腎上腺素受體興奮劑 (Beta-adrenergic agonists)，包括「萊克多巴胺」及「克崙特羅」這兩款「瘦肉精」，測試程序是以乙腈和異丙醇的混合物，提取肉類的「瘦肉精」殘留物後，以氯化鈉、硫酸鈉和硫酸鎂鹽沉澱蛋白質並使溶液脫水，再將提取物蒸發和在水中復溶及過濾，通過「液相色譜」方法進行分析。

香港文匯報委託的化驗所獲特區政府及國際認可，使用的又是美國農業部的檢測方法，絕非台方聲稱所謂「不符合公信力的商品檢驗標準程序」。



●本報購買有關產品樣本的收據，證明購買途徑合法。香港文匯報記者 攝

國際 ISO 17025:2005 (測試及校正實驗所能力的通用規定) 認證



●負責「瘦肉精」檢測的化驗所，擁有 ISO 17025:2005。

美國農業部食品安全檢驗局的 USDACLG-AGON1 測試方法

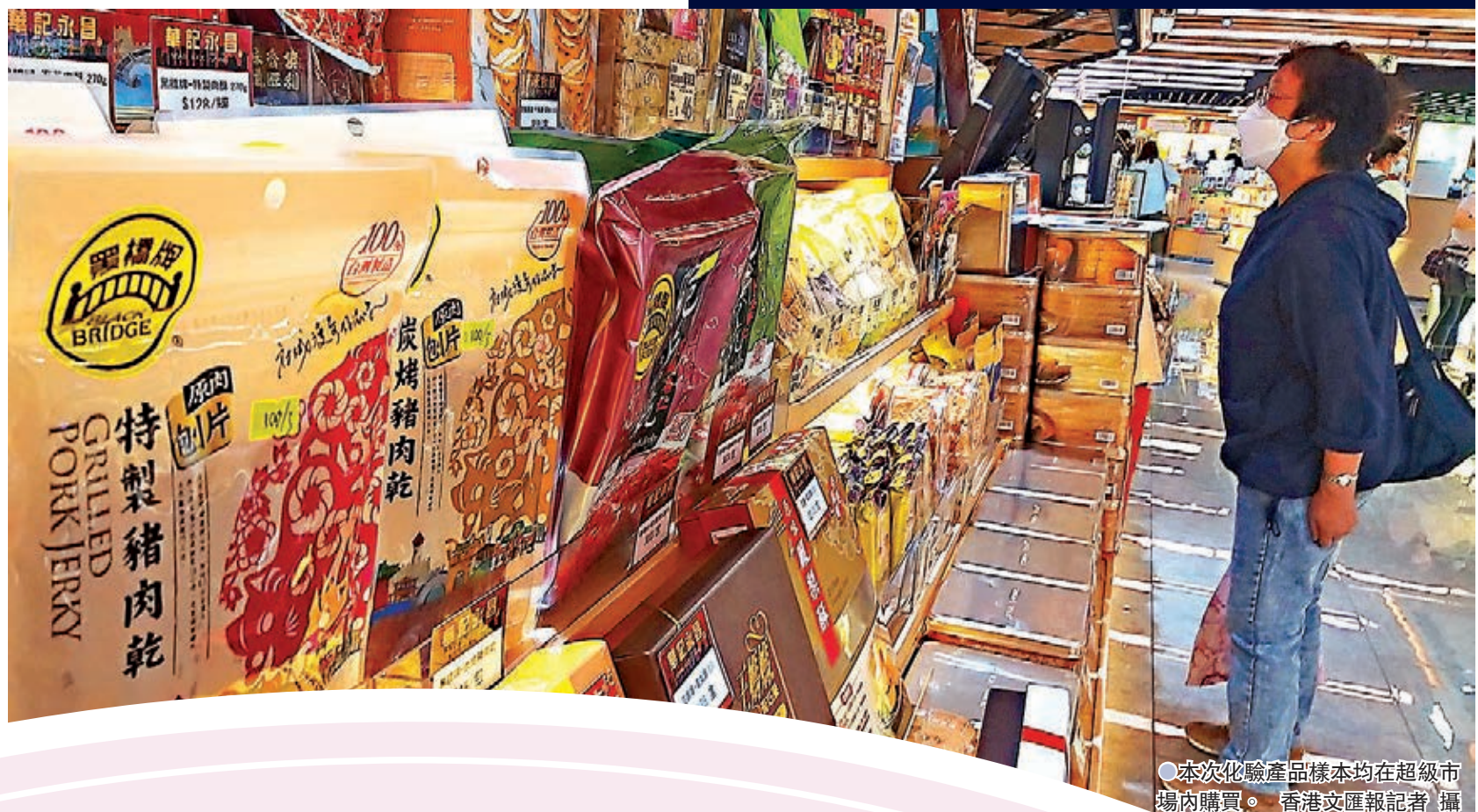
Method: USDA CLG- AGON1			
ITEM	ANALYSIS DESCRIPTION	UNIT	RESULT
Smithfield	Ractopamine	ppm	0.286
Jones	Ractopamine	ppm	0.134
Qing Feng	Ractopamine	ppm	0.061
A Chun Wan Na	Ractopamine	ppm	0.092
Stewed minced pork	Ractopamine	ppm	0.082
Bockwurst	Ractopamine	ppm	<0.005
BBQ pork jerky	Ractopamine	ppm	0.054
Fried pork fiber	Ractopamine	ppm	0.121

Method: USDA CLG- AGON1			
ITEM	ANALYSIS DESCRIPTION	UNIT	RESULT
Smithfield	Clenbuterol	ppm	0.006
Jones	Clenbuterol	ppm	<0.005
Qing Feng	Clenbuterol	ppm	<0.005
A Chun Wan Na	Clenbuterol	ppm	<0.005
Stewed minced pork	Clenbuterol	ppm	0.008
Bockwurst	Clenbuterol	ppm	<0.005
BBQ pork jerky	Clenbuterol	ppm	0.009
Fried pork fiber	Clenbuterol	ppm	0.041

●化驗依照美國 USDACLG-AGON1 方法指引進行，發現4個樣本含禁用的克崙特羅。



▲香港超級市場出售大量台灣豬肉製品。香港文匯報記者 攝



●本次化驗產品樣本均在超級市場內購買。香港文匯報記者 攝

港政界批「陸委會」政治化 罔顧民眾健康

香港文匯報訊(記者 鄭治祖)台灣「陸委會」前日發表聲明，抹黑香港文匯報「混淆視聽」「以欠缺公信力的檢驗結果抹黑台灣豬肉產品」云云。多名香港政界人士昨日接受香港文匯報訪問時批評，「陸委會」不求證真相，將事件政治化，罔顧香港和台灣民眾的健康。

香港文匯報6月3日及4日一連兩日報道，經資格化驗所檢測後，5款台灣入口香港的豬肉製品的「瘦肉精」含量不合格，超標水平介乎4.4倍至11.1倍，其中3款更被驗出含有禁藥「克崙特羅」。

「陸委會」前日發表聲明聲稱，「台灣肉製品輸出前均經嚴格檢驗，香港特區政府「也有抽驗」，並表示抽測的台灣豬肉製品樣本「全數通過檢測」，宣稱香港文匯報的檢驗結果「欠缺公信力」「惡意釋放不實訊息」「企圖重創台灣優質產品形象，破壞台港貿易往來」云云。

陸頌雄：應從根本解決問題

工聯會立法會議員陸頌雄在接受香港文匯報訪問時批評「陸委會」立場行

先，將事件政治化。香港文匯報根據科學數據作出相關報道，是為了香港和台灣地區民眾的健康着想，但「陸委會」在未查核香港文匯報所持的檢測報告前，已指稱報道不實。

他批評「陸委會」聲稱香港文匯報無視香港特區食環署抽取台方食物樣本化驗「已全數通過的不爭事實」的言論，「以前抽驗的產品驗不到，不等於現在其他產品驗不到，『陸委會』的說法是謬誤。」

陸頌雄直言，由於台灣准許美國的

「萊豬」進口，才會令人擔心台灣入口香港的豬肉製品含有「瘦肉精」，而特區政府對「瘦肉精」的標準偏寬鬆，建議香港的食安標準與內地和歐盟看齊，禁止含有「瘦肉精」的豬肉及產品進口香港，從根本上解決問題。

何俊賢：毫無證據指控護短

民建聯立法會議員何俊賢表示，「陸委會」應直接向香港文匯報查閱有關化驗報告，而不應在毫無證據的情況下指稱香港文匯報「以欠缺公信力的檢驗結

果抹黑台灣豬肉產品」，否則只會予人護短的觀感。

他強調，香港特區政府抽檢有關報道中涉「瘦肉精」含量超標的台灣豬肉產品，日後亦應增加抽檢數量，保障港人健康。

潘兆平：加強進口食物抽檢

勞聯立法會議員潘兆平表示，任何檢測都應以科學數據為主，若涉豬肉製品沒有問題，數據就不會出現偏差。食品安全和質素會直接影響市民健康，特區政府日後應加強對進口食物的抽檢。