

食物事故報表 Food Incident Post



Heading	<p>The authority of Taiwan – Report of a batch of 「QTELAQTELA 樹薯脆片-巴拉多風味(QTELA BALADO)」 and a batch of 「QTELAQTELA 樹薯脆片-原味(QTELA ORIGINAL)」 imported from Indonesia to Taiwan was found to contain a contaminant, Cyanogenic glycosides (氰甙) / Hydrogen cyanide (氰化氫) / Hydrocyanic acid (氫氰酸), at a level which is not complying with the Taiwan standard.</p>										
The incident	<p>The authority of Taiwan reported that a batch of 「QTELAQTELA 樹薯脆片-巴拉多風味(QTELA BALADO)」 and a batch of 「QTELAQTELA 樹薯脆片-原味(QTELA ORIGINAL)」 imported from Indonesia to Taiwan was found to contain a contaminant, Cyanogenic glycosides (氰甙) / Hydrogen cyanide (氰化氫) / Hydrocyanic acid (氫氰酸), at a level which is not complying with the Taiwan standard.</p> <p>Recalled products:</p> <table border="1"> <tr> <td>進口商(公司名稱)</td> <td>馥敦有限公司</td> </tr> <tr> <td>進口商(公司地址)</td> <td>台北市中山區錦州街 46 號 9 樓之 5</td> </tr> <tr> <td>貨品分類號列</td> <td>1901.90.99.00.1</td> </tr> <tr> <td>檢驗方法</td> <td>食品藥物管理署 109.03.02.公開修正建議檢驗方法-「木薯製品中總氫氰酸之檢驗方法(一)」(TFDAT0003.01)»; 食品藥物管理署 109.03.02.公開建議檢驗方法-「木薯製品中總氫氰酸之檢驗方法(二)」(TFDAT0004.00)»</td> </tr> <tr> <td>不合格原因暨檢出量 詳細說明</td> <td>QTELAQTELA 樹薯脆片-巴拉多風味 (QTELA BALADO) : 檢出氰酸含量 76 mg/kg QTELAQTELA 樹薯脆片-原味(QTELA</td> </tr> </table>	進口商(公司名稱)	馥敦有限公司	進口商(公司地址)	台北市中山區錦州街 46 號 9 樓之 5	貨品分類號列	1901.90.99.00.1	檢驗方法	食品藥物管理署 109.03.02.公開修正建議檢驗方法-「木薯製品中總氫氰酸之檢驗方法(一)」(TFDAT0003.01)»; 食品藥物管理署 109.03.02.公開建議檢驗方法-「木薯製品中總氫氰酸之檢驗方法(二)」(TFDAT0004.00)»	不合格原因暨檢出量 詳細說明	QTELAQTELA 樹薯脆片-巴拉多風味 (QTELA BALADO) : 檢出氰酸含量 76 mg/kg QTELAQTELA 樹薯脆片-原味(QTELA
進口商(公司名稱)	馥敦有限公司										
進口商(公司地址)	台北市中山區錦州街 46 號 9 樓之 5										
貨品分類號列	1901.90.99.00.1										
檢驗方法	食品藥物管理署 109.03.02.公開修正建議檢驗方法-「木薯製品中總氫氰酸之檢驗方法(一)」(TFDAT0003.01)»; 食品藥物管理署 109.03.02.公開建議檢驗方法-「木薯製品中總氫氰酸之檢驗方法(二)」(TFDAT0004.00)»										
不合格原因暨檢出量 詳細說明	QTELAQTELA 樹薯脆片-巴拉多風味 (QTELA BALADO) : 檢出氰酸含量 76 mg/kg QTELAQTELA 樹薯脆片-原味(QTELA										

食物事故報表 Food Incident Post



	ORIGINAL) : 檢出氰酸含量 66 mg/kg
法規限量標準	依據「食品中污染物質及毒素衛生標準」, 氰酸限量為 10 mg/kg, 本案不符合食品安全衛生管理法第 17 條規定。
製造廠或出口商名稱	PT. INDOFOOD FRITOLAY MAKMUR
製造商代碼	
牌名	QTELA
重量	150.00 CTN(333.00) 公斤
處置情形	案內不符合商品依規定退運或銷毀。

該二批產品有效日期分別為 2021 年 4 月 3 日(巴拉多風味)及 2021 年 3 月 31 日(原味)

Details of the products are listed in the website of the authority of Taiwan.

Source	Website of the authority of Taiwan (in Chinese) https://consumer.fda.gov.tw/Food/detail/UnsafeFoodD.aspx?noDeID=170&pid=8651 https://consumer.fda.gov.tw/Food/detail/UnsafeFoodD.aspx?noDeID=170&pid=8652
Position of CFS	<ul style="list-style-type: none"> Information on product distribution outside Taiwan is not available from the website of the authority of Taiwan. CFS is investigating whether the affected products have been imported to Hong Kong and is contacting the relevant authority for further information. Preliminary investigation did not identify local sale or import of the affected products. Acquisition of the products through online purchase or international travel cannot be excluded. Consumers should discard the products and not consume

食物事故報表 Food Incident Post



them.

- CFS will remain vigilant and monitor for any new development and take appropriate actions when necessary.
- Investigation by CFS is ongoing.

Additional information

NA

Posted on: 2 July 2020