

監測海路進口食物



海路進口食物檢查站

- 食安中心已在葵涌海關大樓設立海路進口食物檢查站，以加強對從海路進口食物的監察。
- 食物檢查站於**2015年10月**開始運作。



海路進口食物檢查站

位於葵涌海關大樓的食安中心檢查站



規管安排

1. 抽查準則

- 抽查經海路進口的食物，並會以風險為本的原則，揀選貨櫃運到該檢查站作檢驗。
- 揀選考慮的因素包括相關的情報、鄰近地方的食物安全事件、有關進口商過往曾否未按中心指示聯絡中心安排檢測，以及有否在貨櫃抵港前主動向香港海關提交艙單或相關資料是否齊全等。

規管安排

2. 抽查項目

- 食安中心會按風險為本的原則，並因應公眾對進口食物食用安全的關注而進行抽查工作。
- 被抽查的進口食物包括：
 - 涉及食物安全事故的進口食物
 - 其他受規管的進口食物
 - 較高風險食物（例如蛋類、牛奶/奶類製品、冰凍甜點等）
 - 受食環署署長所作出的食物安全命令所規範的食品（例如日本進口食物、台灣進口食油等）

規管安排

3.提交進口文件

- 食物於出口地上船後但未到達香港前，進口商應主動盡早通知食安中心，並向中心提交進口文件。

Form 1: Import License. Details include: 17 SEPT 2012, BY SHIP, TROUSERS, NO MARK, 9 CS, FROZEN BEEF (BONELESS), 117 BKG, HKD \$7,000, HKD \$7,000, JAPAN.

進口許可證

Form 2: Shipping Bill of Lading. Issued by KYLEIYU NIPPON. Includes details of cargo and vessel.

海運提單

Form 3: Official Certificate. Issued by the Japanese government, certifying the origin and quality of the goods.

官方證明書

Form 4: Packing List. Lists items such as SPICINETS, JAPANESE UOON-KOOKIE, and JAPANESE UOON-KOOKIE (TEUCHOUMI UOON-KOOKIE).

Item	Description	Quantity	Net Weight	Gross Weight
1888P	SPICINETS	6	0.760	0.800
1888Q	JAPANESE UOON-KOOKIE	75	975.0	1,040.0
1888R	JAPANESE UOON-KOOKIE (TEUCHOUMI UOON-KOOKIE)	75	0.760	0.800

裝箱清單

Form 5: Radiation Level Certificate Sample. Issued by MAFF (Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries). Includes fields for Commodity Name, Radiation Level, and Declaration.

輻射水平證書樣本

Form 6: Export Certificate. Issued by MAFF. Includes fields for Commodity Name, Radiation Level, and Declaration.

出口商證明書

規管安排

4. 抽查貨櫃的食安測試安排

- 葵涌海關大樓食安中心檢查站:
 - 被食安中心抽查的進口商貨櫃需在葵涌海關大樓食安中心檢查站接受檢驗。
 - 中心人員會在貨櫃抵港前向有關進口商發出通知書。
 - 要求進口商在貨櫃進口後，按通知書指定的日期和時間將貨櫃運往葵涌海關大樓的食安中心檢查站接受檢查。

規管安排

5. 保安封條

- 有關貨櫃到達葵涌海關大樓的食安中心檢查站前，進口商/司機切勿打開貨櫃的封條/鉛封。
- 貨櫃的封條/鉛封必須經食安中心人員檢查為完整後才可開啓。



規管安排

6. 食安測試

- 食安中心人員在葵涌海關大樓食安中心檢查站檢查食物。



規管安排

6. 食安測試

- 視乎實際情況和需要，食安中心人員會抽取食物樣本送往政府化驗所作測試，然後放行有關貨櫃。食安中心亦會視乎需要，扣留有關貨櫃等待檢驗結果。



規管安排

7.其他抽查地點

- 食安中心視乎個別情況(例如冷凍食物)，會要求進口商在其他地點抽驗進口食物(例如貨櫃開封卸貨的地方)。
- 但被抽查的貨櫃的封條/鉛封必須經食安中心人員檢查確實為完整後才可開啓。



進口商倉庫
(適用於冷凍或冷藏食物)

多謝