

대만 · 홍콩 비관세장벽 모니터링 (2021년 9월)

I

수입제도 변경사항 / 수출현안 및 동향

1. 대만

□ <사전공고> 「식품 원료 알로에의 사용 제한 및 표시에 관한 규정」 초안 (9.8)

- **공고 일자** : 공고 일자 : 2021년 9월 8일
- **공문 번호** : 위수식자(衛授食字)제1101302060호
- **시행 일자** : 2023년 1월 1일
- **주요 내용**

- ① (법적 근거) 본 규정은 식품 안전 위생 관리법(食品安全衛生管理法) 제15조1항 및 제 22조10항22관에 따라 제정됨
- ② (식품 재료로 사용할 수 있는 알로에 품종, 부위 및 가공 조건) 식품 원료로 사용되는 알로에(蘆薈)는 알로에 베라(Aloe vera)와 알로에 페록스(Aloe ferox) 품종의 잎에 한하며, 가공 및 사용 전에 완전히 껍질을 제거해야함
- ③ (식품에서 허용되는 함량 및 경고문 표시 문구) 알로에 잎을 원료로 사용하는 식품은 다음 요건을 충족해야 함
 - 알로인(aloin) 함량 10ppm 미만
 - 「임산부의 섭취를 금함(孕婦忌食)」이라는 경고 문구를 표시해야 함. 검사 기관의 제품 검사를 통해 알로에 베라 함량이 1ppm 미만임을 증명한 제품의 경우 경고 문구 표시 대상에서 제외 가능함
- ④ (완충 규정) 국내 제품의 제조일자 또는 수입 제품의 수입일이 본 규정 시행일 이전인 경우 유통 기한까지 계속 판매할 수 있음

□ 식품첨가물 사용범위 및 제한량과 규격 표준 수정 초안 발표 (9.15)

- **공고 일자** : 2021년 9월 15일
- **시행 일자** : 2023년 1월 1일
- **공문 번호** : 위수식자(衛授食字) 제1101301109호
- **개정 근거** : 식품안전위생관리법(食品安全衛生管理法) 제18조 제1항
- **주요내용**
 - 식품첨가물 관리 강화를 위해 식품 안전 위생관리법 제 18조 제1항 규정 「식품첨가물 품명, 규격, 사용범위, 제한량 표준은 중앙주관기관(中央主管机关)에서 정한다.»에 의거하여 「식품첨가물 사용범위 및 제한량과 규격표준」 제4조 및 제2조 첨부1, 제3조 첨부2의 초안을 명시함

- 질소의 사용 범위와 제한량 및 질소 사양을 추가함
 - 제(7)분류 품질개량용, 양조용 및 식품제조용
 - 번호: 099
 - 품명: 질소(氮氣, Nitrogen)
 - 사용 범위 및 제한량 : 각 식품별로 실제 필요에 따라 적정량 사용 가능
 - 사용 제한 : 포장용 가스, 추진제 가스 및 기포제로 사용에 한함

2. 홍콩

□ 파키스탄 포함 3개 국가의 일부 지역 가금류 및 가금류 알 제품 수입 잠정 중단 (9월)

- 홍콩 식품안전센터는 2021년9월, 공중 보건 보호를 위해 파키스탄을 포함한 3개 국가의 일부 지역에서 가금류 및 가금류 알 제품 수입을 잠정 중단키로 했으며 사유는 아래와 같음

국가	지역	내용	비고
파키스탄	펀자브 주(Punjab Province)	고병원성 조류인플루엔자 발생 (H5N8)	('21.1~6) 對 파키스탄 냉동가금육 수입량 : 2,920톤 가금류 알 : 134만 개
인도	차티스가르주 (Chhattisgarh State), 우타르 프라데시주(Uttar Pradesh State), 구자라트주(Gujarat State), 펀자브 주(Punjab State), 마디아 프라데시 주(Madhya Pradesh State) 마하라시트라(Maharashtra State) 의 30개 지구	고병원성 조류인플루엔자 발생 (H5N1, H5N8)	('21.1~6) 對 인도 수입 실적 없음
베트남	광찌성 (Quang Tri Province)	고병원성 조류인플루엔자 발생 (H5N8)	('21.1~6) 對 베트남 가금류 알 수입 : 1342만개

* 출처 : 홍콩식품 안전센터(www.cfs.gov.hk)

II

통관 및 검역관련 주의사항

1. 대만

- 특이 사항 없음

2. 홍콩

□ 7월 식품 안전 보고서 발표 (8.31)

- 2021년 7월, 약 6,000개의 식품 샘플 조사 결과 총 10건의 위반사례 발생

위반 사유	건수	샘플 종류
말라카이트그린(malachite green) 검출	3건	붕어(鮪魚) 2종, 가물치(snakehead) 1종
동물용 약품(chloramphenicol) 검출	1건	보통 동양대합(common oriental clam) 1종
이산화황(sulphur dioxide) 초과 검출	2건	용안(longan) 1종, 소고기(신선) 1종
총 균수(total bacterial count) 초과 검출	1건	계란 샌드위치 1종
대장균(coliform bacteria) 검출	1건	냉동 제과류 1종
카드뮴(cadmium) 법적 허용기준 초과 검출	1건	양파 1종
잔류 농약 법적 허용기준 초과 검출	1건	긴동부(yard long bean) 1종

* 출처 : 홍콩식품 안전센터(www.cfs.gov.hk)

- 미생물 테스트를 위해 약 1,500개, 화학적 테스트를 위해 약 4,500개 샘플을 수집 · 시험함
 - 미생물 테스트는 병원균 및 위생지표를 다루며, 화학 테스트에는 잔류 농약, 방부제, 급속 오염, 식용색소, 동물성 의약품 잔류물 등이 있음
 - 7월에 시행된 시험에 대한 샘플의 품목별 수는 채소 및 과일 2,200개, 곡물 및 곡물 제품 400개, 육류 · 가공품 및 가공제품 400개, 유제품 및 냉동 당과 제품 1,400개, 수산물 및 가공식품 600개, 음료 · 베이커리류 및 스낵 1,000개 임

□ 9월 영양 표기 및 알레르겐 표기에 대한 적합성 검사 결과 월간보고 (9.23)

○ 영양 성분 표기

- 열량과 주요 7대 영양소인 단백질, 탄수화물, 지방, 포화지방산, 트랜스지방산, 나트륨, 당류의 함유량은 반드시 정확하게 표기해야 함
- 2021년 8월, 45개의 식품 샘플에 대한 영양 성분 표기 조사 결과 2건의 위반 사례 발생

일자	제품	문제사유	라벨링 표기	테스트 결과
8월	캘리포니아 건포도 (California Raisins)	설탕	3.7g/100g	59.3g/100g
8월	훈제 대구간 (Smoked Cod Liver in Own Oil)	열량	432kcal/100g	646kcal/100g
		총지방	43g/100g	66.6g/100g
		단백질	7.4g/100g	4g/100g

* 출처 : 홍콩식품 안전센터(www.cfs.gov.hk)

○ 알레르겐 표기

- 알레르기를 일으키는 것으로 알려진 8가지(글루텐을 포함하는 곡류, 갑각류, 계란, 생선, 우유 및 유제품(락토즈 포함), 콩 및 땅콩, 견과류, 아황산염 10ppm 이상) 성분을 포함하는 경우 포장 식품의 성분 목록에 표기해야 함
- 2021년 8월, 10개의 식품 샘플 조사 결과 알레르겐 표기 위반 사례 없음

III

통관 문제 사례 관련

□ 대만 통관 거부사례 (9월) [2021.08.27~ 2021.09.23. 현재 기준]

- 2021년 9월, 한국산 식품(신선) 동물성 의약품 잔류 규정 위반 사례 1건 있음

분류	발표 일자	제품	원산지	문제 사유	내용	수입 물량	조치 내용
신선	9.22 (정수일 8.18)	가자미 활어 (LIVE FLATFISH)	한국	동물성 의약품 잔류 검출 (Doxycycline)	허용치: 검출 불가 검출치: 0.031ppm	75kg	반품 또는 폐기

* 출처 : 대만 위생 복리부 식품약물 관리자 (consumer.fda.gov.tw)

□ 홍콩 리콜 사례 (9월) [2021.08.27~ 2021.09.23. 현재 기준]

- 2021년 8월, 한국 농식품 리콜사례 없음

IV

FTA 이행 이슈 관련

- 해당 없음