

2019 주요 수출대상국의 식품첨가물 및 유해물질

캐나다 종합보고서

2019. 12.

주요 수출대상국(캐나다)의 식품첨가물 및 유해물질 종합보고서

Contents

조사요약	1
일러두기	5

제1장 조사 개요

제1절. 조사의 필요성 및 목적	11
1. 조사의 필요성	
2. 조사 목적	
3. 기대 효과	
제2절. 조사내용 및 방법	13
1. 조사대상 선정 및 설계	
2. 가공식품 교역 현황 및 수입식품 관리제도	
3. 식품첨가물 및 유해물질 관련법규 정보 수집	
4. 기타 식품안전 및 수입식품 관련 이슈	
제3절. 조사대상 가공식품	15

제2장 조사수행 내용 및 결과

제1절. 캐나다 개요	23
1. 국가 개요	
2. 식품관련 법률 및 기관	
제2절. 가공식품 교역 현황	41
1. 캐나다 식품시장 동향	
2. 한국 식품 수출 동향 및 전망	

주요 수출대상국(캐나다)의 식품첨가물 및 유해물질
종합보고서

Contents

제3절. 수입식품 관리제도	59
1. 수입 제도	
2. 수입관련 절차	
제4절. 식품 라벨링 제도	71
1. 식품 라벨링 관련 부서	
2. 식품 라벨링	
3. 식품표시 예시	
제5절. 식품첨가물 및 유해물질	97
1. 캐나다 식품 기준 및 규격	
2. 식품첨가물 관련 규정	
3. 유해물질 관련 규정	
제6절. 수입식품 관련 이슈	183
1. 최근 식품안전 이슈	
2. 수입식품 부적합 사례	
3. 캐나다 수출 관련 Q&A	
참고문헌	193

주요 수출대상국(캐나다)의 식품첨가물 및 유해물질 종합보고서

Contents

부 록

1. 대한민국 신식품공전 식품 분류	197
2. 관련기관 정보	207
3. 캐나다 식품 품목별 쿼터 및 코드	209
4. 주요 운송회사 및 통관서비스 회사	213
5. 주요 식품 검역 조건	217
6. 캐나다 관세율 조회 방법	221
7. 원산지 결정 기준	223
8. 주요 국가 통관 거부 현황	229

표

[표 1-1] 한국의 식품공전에서 분류하는 가공식품 분류	16
[표 2-1] 캐나다 기존 14개 식품 법령 및 규정	36
[표 2-2] 주요 품목별 면허 발급 기한	38
[표 2-3] 예방관리계획(PCP) 등록기한	39
[표 2-4] 캐나다 식품이력 추적관리 도입기한	40
[표 2-5] 캐나다 가공식품 시장규모	44
[표 2-6] 캐나다 가공식품 시장 전망	45
[표 2-7] 최근 5년간 對 캐나다 식품 수출입 현황	53
[표 2-8] 對 캐나다 식품부류별 수출 동향	54
[표 2-9] 최근 2년간 對 캐나다 식품 수출 Top 5 목록	54
[표 2-10] 캐나다의 연도별 라면(HS Code 1902.30) 수입 동향	56
[표 2-11] 캐나다의 연도별 커피·차(HS Code 210111군) 수입 동향	57

주요 수출대상국(캐나다)의 식품첨가물 및 유해물질 종합보고서

Contents

[표 2-12] 캐나다의 연도별 김 및 해조류 (HS Code 1212.21) 수입 동향 ...	58
[표 2-13] 한-캐 FTA 원산지 결정 기준	69
[표 2-14] 캐나다 사전포장식품의 미터법 단위	81
[표 2-15] 캐나다 사전포장식품의 숫자 표기	82
[표 2-16] 캐나다 저칼로리, 무가당, 저염 사전포장식품 라벨 요건	84
[표 2-17] 캐나다 식품 건강강조표시 종류 및 내용	90
[표 2-18] 캐나다 식품첨가물규정 내 식품유형과의 매칭일람표	100
[표 2-19] 캐나다 유해물질규정(화학물질, 중금속, 독소 등) 내 식품유형과의 매칭일람표	139
[표 2-20] 캐나다 유해물질규정(농약) 내 식품유형과의 매칭일람표	154
[표 2-21] 식품첨가물 사용기준 검색 결과 예시	181
[표 2-22] 유해물질 사용기준 검색 결과 예시	181

그림

[그림 1-1] 조사 목적 및 개요	12
[그림 2-1] 캐나다 식품관련 법·규정 및 관련기관	30
[그림 2-2] 캐나다 식품 수입 및 검사 절차	65
[그림 2-3] 식품첨가물/유해물질 기준 DB 수출지원정보 사이트(aT Kati) ..	180

조사요약

캐나다는 면적이 998만 4,670km²으로 한반도의 46배이며, 인구는 2018년 4월 추정치로 3,704만 명 정도이다. 민족은 영국계와 프랑스계가 절반이 넘으며, 기타 유럽국가, 원주민, 아시안·흑인·아랍계 등으로 이루어져 있고, 최근 중국계 인구가 급증하고 있다. 언어는 영어와 불어가 공용어이며, 종교는 천주교, 기독교, 무종교, 기타 순으로 이루어져 있다

캐나다 소비자들은 식품선택 시 맛, 가격, 영양, 외관, 안전 순으로 고려하는 것으로 알려져 있으며, 최근 삶의 질에 대한 욕구와 웰빙 트렌드가 맞물리면서 영양가 높고 건강한 식재료에 대한 수요가 지속해서 증가하고 있다

최근 대도시를 중심으로 1인가구 비중이 증가함에 따라 즉석식품을 비롯한 간편 가공식품에 대한 수요가 중장기적으로 높아질 것으로 예상된다. 밀레니얼세대는 캐나다 가공식품 소비 트렌드를 이끌고 있는 주요 소비층으로, 건강에 대한 관심이 높고 새로운 맛, 색다른 음식에 도전하고 즐기는 데 적극적인 소비집단으로 분류되고 있다

가공식품 중 육류 및 해산물, 조미 스낵, 비스킷·스낵바·과일 스낵 등의 세부시장이 높은 성장률을 보이는 한편, 시리얼, 아이스크림 및 빙과류, 스프 등의 세부시장은 시장의 규모가 감소하고 있다

한국 브랜드 중 삼성, LG, 현대자동차 등의 인지도가 높은 편이며, 우리나라 휴대폰이 절반 이상의 시장점유율을 차지하고 있다, 이와 함

계 가수 싸이, 빅뱅, 시트콤 '김씨네 편의점', 방탄소년단 등이 한국과 한국 문화에 대한 인지도를 높이는 데 크게 기여한 것으로 평가되고 있다. 캐나다는 기본적으로 다민족 국가로 에스닉푸드에 대한 관심이 높은 편인데, 이러한 브랜드들과 한류의 영향으로 일식, 중식 등에 비해 저평가되어왔던 한식·한국식품에 대한 관심이 높아지고 있다. 對 캐나다 식품 수출 현황을 보면, 2018년에 수출이 가장 크게 증가한 식품군은 주류, 소스류, 음료류이며, 개별품목으로는 김, 라면, 커피조제품 등이다

식품첨가물 및 유해물질규정은 식품의약품규정에 제시되어 있으며, 라벨링규정은 식품안전규정에 제시되어 있다. 2019년 1월에 새로운 식품안전법(SFCA)이 발효되었는데, 기존의 식품관련규정들을 하나로 통합하는 한편, 식품 생산·가공·포장 및 수출입업체는 식품검역청(CFIA)의 면허를 받도록 하였으며, 식품기업들에게 식품안전통제프로그램을 운영하고 예방관리계획(PCP)을 수립해 식품검역청에 보고하도록 하는 한편, 식품이력추적관리가 시행되었다

새로운 식품안전법에 대하여 대형유통망은 자체적으로 품질관리팀을 운영하고 있어 신규 법령 시행에 대해 비교적 잘 대비하고 있는 상황이나, 중소기업 및 바이어들은 당분간 업무에 혼선이 있을 것으로 예상된다. 또한 HACCP 등 국제안전인증을 취득하지 않은 수출업체의 경우 어려움이 따를 것으로 예상되며, 식품이력추적관리 도입으로 인해 바이어는 공급업체 정보를 기록·보관해야 하기 때문에 품질관리의 중요성이 더욱 높아질 전망이다

캐나다 통관 시 일반적으로 가장 많이 문제가 되는 사항은 라벨링 관련 수출품 역류를 들 수 있다. 성분표시, 특정 성분의 첨가 여부, 표시의 생략 혹은 과장 등의 문제 등을 들 수 있는데, 특히 알레르기 유발물질 성분 표기 미비는 민감한 사안으로 리콜 사례 이외에도 통관 시 또는 소매업체의 식품위생검사 시 수산물을 포함한 각종 가공식품에서 다수 적발되고 있다

한-캐 FTA 관세를 적용받기 위해서는 원산지 증명서가 필요한데, 수출업체들 중 적합한 서류를 기한 내 준비하지 못해 통관이 지연되거나 추가 관세 지출 사례가 다수 발생하고 있다. 일부 제품은 TRQs의 적용을 받는 수입통제품목으로 업체당 쿼터한도를 초과하여 반송 사례가 발생하고 있다. 또한 우리나라 HS Code와 캐나다의 코드가 일치하지 않아, FTA로 인한 KRT 관세 혜택을 받지 못하고 기본관세를 적용받는 경우가 발생하고 있다. 따라서 라벨링 및 원산지, 쿼터, HS Code 등의 문제를 미리 숙지하여 대비할 필요가 있다

본 과제의 수행결과는 단기적으로는 수출기업의 애로사항을 해소하고, 장기적으로는 국가의 수출진흥정책 및 수출전략 수입에 활용될 수 있을 것으로 기대되므로 향후 조사 기간을 확대하고 지속해서 업데이트할 필요가 있을 것으로 사료된다

일러두기

1. 조사 진행 단계

조사 진행 단계	내용
1. 조사계획 및 설계	<ul style="list-style-type: none"> · 조사 기본 방향 설정 · 조사대상 항목 설정 및 조사 계획 수립 · 전문가 자문을 통한 조사 대상 및 항목 선정
2. 조사 실시	<ul style="list-style-type: none"> · 문헌조사, 현황조사, 면접조사 등 · 전문가 인터뷰, 자문 등을 통한 자료 조사 · 전문가, 유관기관 협조 요청 및 방문조사
3. 자료 분석	<ul style="list-style-type: none"> · 조사된 자료 정리 및 분류 · 자료에 대한 분석 · 분석결과 해석 및 활용을 위한 전문가, 기업 등 관계자 인터뷰와 자문
4. 결과 보고	<ul style="list-style-type: none"> · 수집된 내용과 분석결과를 활용하여 '주요 수출대상국의 식품첨가물 및 유해물질 조사'에 관한 보고서 작성

2. 조사 내용

- 캐나다 식품 관련 법률 및 기관
- 캐나다 가공식품에 관한 일반현황
- 캐나다 수입식품 관리제도
- 캐나다 식품표시제도
- 캐나다 식품첨가물 및 유해물질 규정
- 기타 식품안전 및 수입식품 관련 이슈

3. 조사 방법

3.1. 온라인 검색을 통한 문헌, 홈페이지 및 각종 자료 조사

- 온라인 사이트 및 정보 검색
- 관련 문헌, 연구, 정보 검색 및 수집
- 수입식품 관련 법규 및 규정집 정보 수집
- 캐나다 정부 기관 홈페이지 자료 수집

3.2. 전문가 및 관계자 인터뷰 조사

- 식품 제조, 유통 관련 업계 전문가 인터뷰 및 자문 협조
- 관련업체 방문 및 현장 견학

3.3. 자료 취합 및 보고서 작성

- 수집된 자료 취합 및 내용 분류
- 분류된 자료를 토대로 장별, 절별 내용 구성 및 보고서 작성
- 추가적인 자료 보완과 보고서 본문에 포함되지 않은 정보 및 자료 부록으로 취합
- 정부 자료 및 관련 법규나 규정 정보 번역 추가

3.4. 검토 및 수정·보완

- 작성된 보고서 내용 검토 및 관련 전문가 검토를 통해 오류 및 수정·보완사항 도출
- 지적된 내용과 실제 자료 비교·검토 후 필요 시 수정 보완
- 번역 자료 및 내용 검토·확인
- 최종 검토

제1장

조사 개요



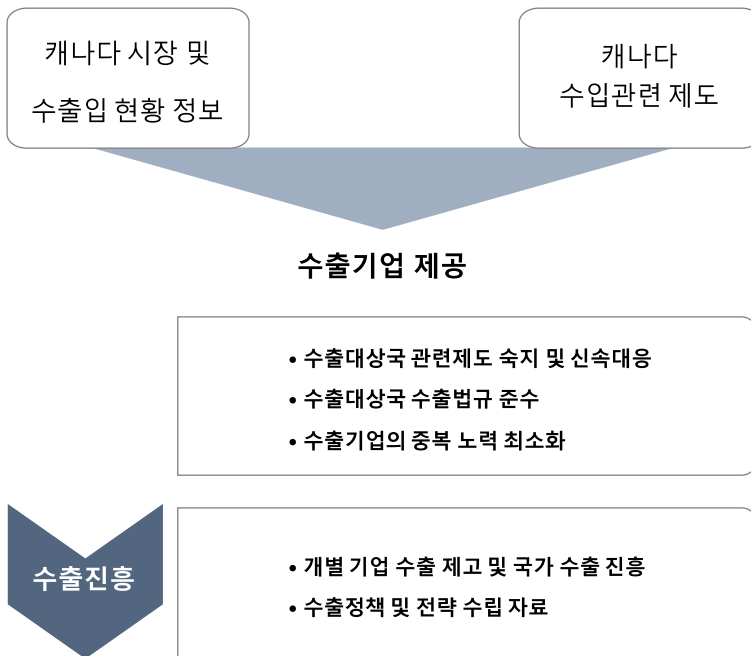
제1절. 조사의 필요성 및 목적

□ 1. 조사의 필요성

- 주요 수출국의 식품 관련 규정이 상이하고 수시로 변경되어 다양한 식품원료와 식품첨가물의 사용이 수출과정에서 부적합 등 수출 장애 요인으로 작용하고 있음
- 더불어, 식품관련제도 및 절차 등의 미숙지로 인한 통관 억류 및 부적합 사례가 증가함에 따라 우리나라 식품산업에 대한 대외 신뢰도가 저하되어 중·장기적으로 식품 수출에 장애가 발생할 수 있기에, 정보 확보의 필요성이 증가하고 있음
- 가공식품에 사용되는 식품첨가물 및 유해물질 규정에 대한 정보를 통해 제품 개발단계에서 정보 활용을 독려하고 예상되는 통관 상의 문제를 사전 예방하고, 국제무역 마찰을 최소화할 필요가 있음
- 따라서 다양화, 구체화되어 가고 있는 주요 수출국의 식품 수입 규정에 대한 정보, 특히 식품첨가물 및 유해물질에 대한 데이터베이스(DB) 구축 및 업데이트가 시급한 실정임
- 현재 수행되고 있는 주요 수출국 식품첨가물 및 유해물질 규정 변동사항 업데이트와는 별개로 새롭게 추가되는 국가의 경우 국가사항, 식품안전 기관 및 주요법규, 식품첨가물 및 유해물질 관련 주요 규정, 식품안전 관련 기타사항을 전반적으로 살펴서 한 권의 보고서로 수집할 필요성이 제기됨

□ 2. 조사 목적

- 캐나다의 수입 관련 법규·정보 수집 및 식품첨가물과 유해물질 주요 규정 등 정보를 제공하여, 가공식품 수출 시 상이한 식품 제도 및 규제로 인한 통관 상의 문제를 사전에 대비하는 데 활용되도록 하는 것에 목적이 있음
- 또한, 수출기업의 정보 부족으로 인한 수출 법규 위반 방지와 신속한 대응 및 개별기업의 수출확대를 위한 중복 노력을 최소화하며, 수출 정책 및 수출전략 수립의 기초자료를 도출하는 것이 그 목적임



[그림 1-1] 조사 목적 및 개요

□ 3. 기대 효과

- 캐나다의 관련 제도 및 정보 제공으로 수출 시 신속 대응
- 가공식품 품목에 대한 캐나다 관련규정 준수
- 식품첨가물 DB 구축 등 정보 제공으로 개별기업의 정보 수집 중복 노력 최소화
- 수출기업의 애로 해소 및 수출 효율화로 국내 식품산업 발전에 기여
- 수출 정책 및 전략 수립의 기초자료로 활용하여 수출 진흥에 기여
- 기업 및 국가의 대외 신뢰도 증대를 통한 수출 경쟁력 제고

제2절. 조사내용 및 방법

□ 1. 조사대상 선정 및 설계

- 선정방법
 - 주요 수출국을 대상으로 수입 관련 법규·정보와 식품첨가물과 유해물질 규정을 담은 보고서를 작성하고 있으며, 우리나라의 식품 수출에서 중요한 비중을 차지하고 있는 캐나다를 선정함
 - 식품업체의 요구사항에 따라 조사대상 가공식품을 전 품목으로 확대하여 조사 진행

- 조사 설계
 - 전문가 자문회의를 통해 보고서의 구조 및 내용 확정
 - 식품 가공기업 및 수출회사 담당자 등을 대상으로 의견 수렴

□ 2. 가공식품 교역 현황 및 수입식품 관리제도

- 조사내용
 - 캐나다 수·출입 개요 및 양국 간의 교역상황
 - 수입검사제도(사전준비사항, 수입허가사항, 검역 및 통관절차 등)
 - 수입관세 및 식품표시제도
 - 식품관련 정부 기관 내역(기관명, 홈페이지 등)

□ 3. 식품첨가물 및 유해물질 관련법규 정보 수집

- 조사내용
 - 캐나다 가공식품과 기준·규격(정의 및 분류, 식품기준·규격 등)
 - 한국과 캐나다의 가공식품 품목별 첨가물 규정 현황(사용기준, 금지첨가물 종류 및 비교 등)

□ 4. 기타 식품안전 및 수입식품 관련 이슈

- 조사내용
 - 식품안전 최근 이슈
 - 수입식품 부적합 사례

- 캐나다 수출 관련 Q&A
- 조사방법
 - 문헌조사, 전문정보사이트

제3절. 조사대상 가공식품

- 한국의 (신)식품공전을 기준으로 캐나다에서 규정하는 가공식품에 대해 식품첨가물 및 유해물질 규정 등을 조사
 - 부록 1에 우리나라 식품공전 식품 분류가 제시되어 있음
 - 캐나다의 가공식품 분류체계는 한국의 가공식품 분류기준과 상이하기 때문에 국내 분류유형을 기준으로 이에 매칭되는 캐나다 가공식품별 식품첨가물 및 유해물질 관련 법규 정보 등을 작성함
- 수출기업에 필요한 보고서 작성을 위해 국내 주요 식품제조업체의 주요 식품 유형, 기업의 주요 관심 가공식품, 수출 시 애로사항 등의 의견 수렴

[표 1-1] 한국의 식품공전에서 분류하는 가공식품 분류

대분류	중분류	식품유형 개수
1. 과자류, 빵류 또는 떡류	-	5
2. 병과류	2-1. 아이스크림류	5
	2-2. 아이스크림믹스류	5
	2-3. 병과	1
	2-4. 얼음류	2
3. 코코아가공품류 또는 초콜릿류	3-1. 코코아가공품류	4
	3-2. 초콜릿류	5
4. 당류	4-1. 설탕류	2
	4-2. 당시럽류	1
	4-3. 올리고당류	2
	4-4. 포도당	1
	4-5. 과당류	2
	4-6. 엿류	3
	4-7. 당류가공품류	1
5. 잼류	-	2
6. 두부류 또는 묵류	-	4
7. 식용유지류	7-1. 식물성유지류	20
	7-2. 동물성유지류	5
	7-3. 식용유지가공품	8
8. 면류	-	4
9. 음료류	9-1. 다류	3
	9-2. 커피	1
	9-3. 과일·채소류음료	3
	9-4. 탄산음료류	2
	9-5. 두유류	2
	9-6. 발효음료류	3
	9-7. 인삼, 홍삼음료	1
	9-8. 기타음료	2
10. 특수용도식품	10-1. 조제유류	2
	10-2. 영아용 조제식	1
	10-3. 성장기용 조제식	1
	10-4. 영·유아용 곡류 조제식	1
	10-5. 기타영·유아식	1
	10-6. 특수의료용도등 식품	3
	10-7. 체중조절용 조제식품	1

대분류	중분류	식품유형 개수
	10-8. 임산·수유부용식품	1
11. 장류	-	14
12. 조미식품	12-1. 식초	2
	12-2. 소스류	4
	12-3. 카레(커리)	2
	12-4. 고춧가루 또는 실고추	2
	12-5. 향신료가공품	2
	12-6. 식염	6
13. 절임류 또는 조림류	13-1. 김치류	2
	13-2. 절임류	2
	13-3. 조림류	1
14. 주류	-	12
15. 농산가공식품류	15-1. 전분류	2
	15-2. 밀가루류	2
	15-3. 땅콩 또는 견과류가공품류	2
	15-4. 시리얼류	1
	15-5. 찌쌀	1
	15-6. 효소식품	1
	15-7. 기타 농산가공품	5
16. 식육가공품	16-1. 햄류	3
	16-2. 소시지류	3
	16-3. 베이컨류	1
	16-4. 건조저장육류	1
	16-5. 양념육 류	4
	16-6. 식육추출가공품	1
	16-7. 식육함유가공품	1
	16-8. 포장육	1
17. 알가공품류	17-1. 알가공품	7
	17-2. 알함유가공품	1
18. 유가공품	18-1. 우유류	2
	18-2. 가공유류	4
	18-3. 산양유	1
	18-4. 발효유류	6
	18-5. 버터유	1
	18-6. 농축유류	5
	18-7. 유크림류	2

대분류	중분류	식품유형 개수
	18-8. 버터류	3
	18-9. 치즈류	2
	18-10. 분유류	4
	18-11. 유청류	3
	18-12. 유당	1
	18-13. 유단백 가수분해식품	1
19. 수산가공식품류	19-1. 어육가공품류	6
	19-2. 젓갈류	4
	19-3. 건포류	3
	19-4. 조미김	1
	19-5. 한천	1
	19-6. 기타 수산물가공품	1
20. 동물성가공식품류	20-1. 기타식육 또는 기타알제품	2
	20-2. 곤충가공식품	1
	20-3. 자라가공식품	3
	20-4. 추출가공식품	1
21. 벌꿀 및 화분가공품	21-1. 벌꿀류	4
	21-2. 로얄젤리류	2
	21-3. 화분식품	2
22. 즉석식품류	22-1. 생식류	2
	22-2. 즉석섭취·편의식품류	3
	22-3. 만두류	2
23. 기타식품류	23-1. 효모식품	1
	23-2. 기타가공품	1
24. 그 외 분류	장기보존식품	3
	식품원료	2
	그 외 분류	1
총 가공식품 유형 수		277

제2장

조사수행 내용 및 결과





제 1 절. 캐나다 개요

□ 1. 국가 개요

□ 가. 일반사항¹⁾

- 캐나다(Canada)는 면적이 998만 4,670km²으로 한반도의 46배, 남한면적의 101배에 해당됨. 인구는 2019년 추정치로 3,746만 명 정도로 추정됨 (Statista 2020)
- 수도는 오타와(Ottawa)이며, 주요 도시는 Toronto(635만 명), Montreal(414만 명), Vancouver(257만 명), Ottawa(138만 명), Calgary(149만 명), Edmonton(141만 명), Quebec City(81만 명) 등이 있음

1) 출처: KOTRA 국가정보, 캐나다 연방정부, 캐나다 통계청

- 민족(인종)은 영국계(28%), 프랑스계(23%), 기타 유럽국가(15%), 원주민(2%), 기타 아시안·흑인·아랍계(6%), 기타 혼혈(26%), 필리핀, 중국계로 이루어져 있는데, 최근 중국계 인구가 급증하고 있음
- 언어는 영어(59%)와 불어(23%)가 주요 공용어이며, 기타 또한 18%를 차지함
- 종교는 천주교(39%), 기독교(28%), 무종교(24%), 기타(9%) 순으로 이루어져 있음

□ 나. 정부 기관

- 캐나다는 영국 군주(Sovereign)가 국가 원수인 입헌 군주국임
 - 영국 군주는 권한 대행인 총독(Governor General)을 통해 캐나다의 주요 법안 및 고위직 인사에 대한 재가 및 승인을 하는데, 이는 형식적인 것으로 사실 상 영국 군주와 영국 정부는 캐나다 정치에 실질적인 영향력을 행사할 수 없음
 - 영국 군주 아래 캐나다 연방은 삼권 분립을 통해 입법부, 사법부, 행정부로 나누어져 있음
 - 입법부(Parliament)는 다시 상원(Senate)과 하원(House of Commons)으로 나누어져 캐나다 연방의 입법을 담당함. 하원에서는 선거를 통해 선출된 의원이 활동하며 상원에서는 총리가 임명한 의원이 정년 75세까지 활동함
- 총리(Prime Minister): 하원에서 가장 많은 의석을 차지한 여당 대표가 총리로 임명되고, 총리는 하원 의원들로 구성된 행정부, 즉 내각(Cabinet)을 이끄는 수반으로서 각 부처(Department)의 장관(Minster)과 함께 전반적인 국정을 운영함
- 사법부는 최상위 재판소인 캐나다 대법원(Supreme Court of Canada) 아래 연방법원(Federal Court)과 연방세무법원(Tax Court)이 있으며, 캐나다 대법원은 연방법원 및 세무법원 외에도 각 주의 최고 재판소인 주 대법원(Superior Court)의 항소심을 맡음

- 주(州, Province)와 준주(準州, Territory)
 - 캐나다 연방을 구성하는 각 주는 자율적으로 삼권분립 원칙에 따라 입법부, 행정부, 사법부를 자체적으로 구성할 수 있음
 - 각 주는 캐나다 정치체제의 최상위 단계인 연방정부와 상호 협력하는 것을 기본으로 하며, 주의 법률은 연방 법률에 어긋나지 않는 것을 원칙으로 함
 - 연방정부는 군사와 외교에 대한 권한은 물론 통화, 금리, 외환 정책 등 중요한 경제 사안을 담당함
 - 각 주의 입법부는 연방의 양원제와 달리 투표로 선출된 의원이 구성하는 단일 의회 시스템을 사용하고 있음
 - 각 주의 행정부는 연방과 동일한 방식을 사용하여 주 의회에서 가장 많은 의석을 차지한 당의 대표를 주(州)총리(Premier)로 선출함. 이러한 방식으로 선출된 주총리는 주의원들과 함께 행정부(내각)를 구성함
 - 캐나다에는 주 외에 지방행정구역인 준주(Territory)가 존재하는데, Northwest Territories, Yukon Territories, Nunavut가 이에 속함
 - 주와 준주의 가장 큰 차이점은 법률적 권리에 있음. 주는 자치권을 가지고 있으나 준주는 연방정부에 모든 권한이 있음
 - 각 주에는 연방의 총독과 같은 기능을 수행하는 주총독(Lieutenant-Governor)이 임명되지만 준주에는 영국 군주의 권한을 대행할 인사가 임명되지 않음. 대신, 연방정부가 임명하여 주총독과 유사한 형식적인 기능을 수행하는 행정관(Commissioner)이 파견됨

□ 다. 경제지표

» 거시경제지표

GDP(US\$)	1조 7,124억(2018년), 1조 7,309억(2019년 예상치)
실질경제성장률	1.1%(2016년), 3.0%(2017년), 1.9%(2018년), 1.6%(2019년 예상치)
1인당 GDP(US\$)	4만 6,290(2018년), 4만 6,213(2019년 예상치)
실업률	7.0%(2016년), 6.3%(2017년), 5.8%(2018년 5월) 5.8%(2019년 예상치)
물가상승률	1.4%(2016년), 1.6%(2017년), 2.2%(2018년), 2.0%(2019년 예상치)
화폐단위	Canadian Dollar(C\$)
환율	892원(2019년 12월)
교역 규모(US\$)	수출: 5,852억(2018년), 수입: 6,073억(2018년) 수출: 5,467억(~2019년 11월), 수입: 5,637억(~2019년 11월)

자료: Statistics Canada

» 농업 현황

- 미국과 EU, 브라질, 중국에 이어 전 세계에서 5번째로 큰 농업 수출국이자, 전 세계에서 6번째로 큰 농업 수입국임
 - 농식품 산업은 국가 전체 GDP의 6.7% 수준(2016년)
 - 식음료가공업은 2016년 제조업 GDP의 약 16.4%를 차지함
 - 주요 농산물은 밀, 보리, 귀리, 아마씨, 두류 등임
 - 캐나다산 카놀라유는 전 세계 유통량의 40%를 차지

- 대륙성의 냉한 날씨로 국토면적 중 농경지는 약 6.6%로 적은 편이며, 광활한 국토와 입지조건으로 임업, 수산업 자원이 풍부함
 - 세계 최대의 수산물 생산 및 수출국

라. 한국과의 관계²⁾

계결협정	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 낙농차관에 관한 협정(1967년) ▪ 소맥원조협정(1970년) ▪ 원자력개발응용협력협정(1976년) ▪ 이중과세 방지협정(1981년) ▪ 세관협력에 관한 상호지원협정(1986년) ▪ 양국간 항공서비스협정(1989년) ▪ 사회보장협정(1997년) ▪ 산업기술협력약정(1999년) ▪ 군사비밀정보교환 및 보호협정(1999년) ▪ 통신장비조달협정(1999년) ▪ 이중과세회피 및 탈세 방지 협의(1981년 이중과세 방지협정 개정)(2006년) ▪ 항공자유화협정(2009년) ▪ 한-캐 FTA 협정 양국 국회 비준(2014년) ▪ 한-캐 FTA 발효(2015년) ▪ 한-캐 과학기술혁신협정(2016년) ▪ 한-캐 통화스와프 협정(2017년) ▪ 범죄인 인도조약(2013년)
-------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2) 출처: 캐나다 통계청, 한국무역협회, 수출입은행, 대한민국 외교부

- **교역규모(US\$)**
 - 2019년: (對 캐나다 수출) 43.2억 달러, (수입) 44.7억 달러
 - 2018년: (對 캐나다 수출) 56.8억 달러, (수입) 56.3억 달러
 - 2017년: (對 캐나다 수출) 46.3억 달러, (수입) 49.9억 달러

- **한국과 캐나다 간 주요 교역품**
 - 대 캐나다 수출: 승용차, 자동차부품, 휴대전화, 반도체, 타이어, 건설 중장비, 가전제품
 - 대 캐나다 수입: 유연탄, 동광, 알루미늄괴, 철광석, 목재펄프, 원목, 의약품, 유채유

- **투자교류³⁾**
 - 한국의 대 캐나다 투자
 - 2015년: 91건, US\$ 6억 5,378만 / 2016년: 110건, US\$ 12억 9,071만
 - 2017년: 100건, US\$ 6억 3,207만
 - 캐나다의 대 한국 투자
 - 2015년: C\$ 14억 1,300만 / 2016년: C\$ 16억 3,100만
 - 2017년: C\$ 19억 9,700만

- **교민**
 - 22만 942명 (2018년 기준, 캐나다 통계청)

- **교류**
 - 한국과 캐나다는 1994년부터 관광 및 방문 목적으로 입국하는 양국 국민에 대

3) 출처: Kotra, 2019 캐나다 진출전략

해 6개월 기간 동안 무비자 입국을 허용하고 있음

- 2019년 11월 기준 관광, 출장, 유학 등의 목적으로 한국을 방문한 캐나다인은 19만 116명, 같은 목적으로 캐나다를 방문한 한국인 수는 25만 8,467명(2017년 10월 기준)으로 집계됨

마. 한국-캐나다 FTA

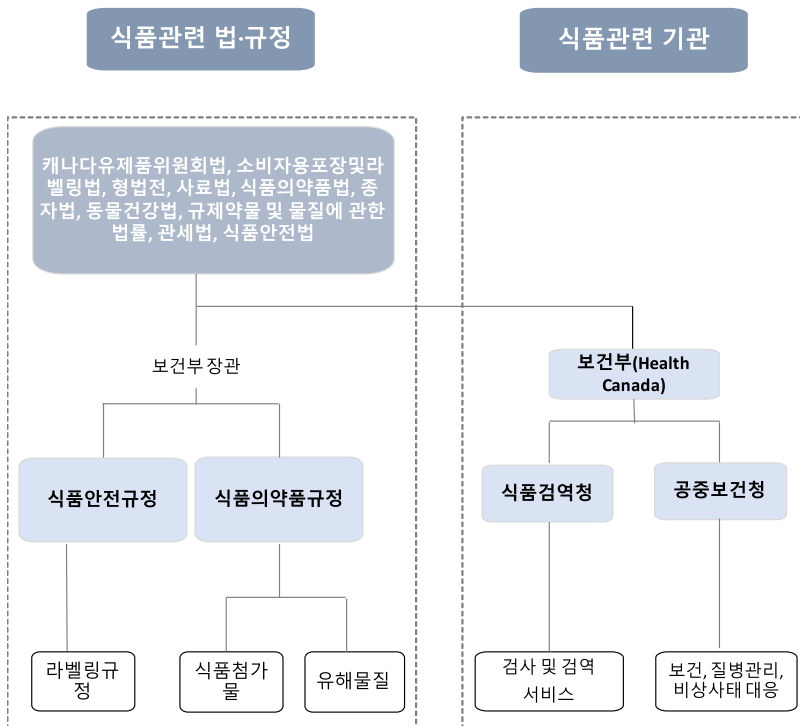
- 2015년 1월 공식 발효
- 양국은 거의 모든 항목에 걸친 관세 철폐에 합의함
 - 한국은 발효 날짜를 기준으로 3년 안에 전체 품목의 86.1%에 대한 관세 그리고 10년 안에 97.5%에 대한 관세를 철폐하고, 캐나다는 3년 안에 전체 품목의 93.2%에 대한 관세 그리고 10년 안에 98.4%에 대한 관세 폐지를 합의함
 - 민감 품목인 농산물에 대한 시장 개방은 기존 한-미 FTA 및 한-EU FTA에 비해 보수적으로 합의함⁴⁾
 - 쌀, 분유, 치즈, 감귤, 인삼 등 211개의 민감 품목은 양허에서 제외했고, 꿀, 대두, 맥아, 보리 등 11개 품목은 저율의 관세를 할당 및 부여함
 - 또한 쇠고기, 돼지고기는 관세가 완전히 철폐될 때까지의 기간을 한-미 FTA와 유사한 수준에서 설정했고, 국내 산업의 심각한 타격이 우려되는 경우 이용 가능한 농산물세이프가드(ASG)와 같은 안전장치를 마련함

□ 2. 식품관련 법률 및 기관

□ 가. 식품관련 법률 체계

4) 한국 산업통상자원부(2018년 6월 기준)

- 캐나다에는 다음과 같은 법률이 식품과 관련되어 있음
 - 캐나다유제품위원회법(Canadian Dairy Commission Act), 소비자용 포장 및 라벨링법(Consumer Packaging and Labelling Act), 형법전(Criminal Code), 사료법(Feeds Act), 식품의약품법(Food and Drugs Act), 종자법(Seeds Act), 동물건강법(Health of Animal Act), 규제약물 및 물질에 관한 법률(Controlled Drugs and Substances Act), 관세법(Customs Tariff), 식품안전법(Safe Food for Canadians Act)
- 위에 명시한 법률의 다음과 같은 각 조 혹은 항에 의거하여 식품안전규정(Safe Food for Canadians Regulations)을 제정함



[그림 2-1] 캐나다 식품관련 법·규정 및 관련기관

- (a) 캐나다유제품위원회법 제 12조
 - (b) 소비자용 포장 및 라벨링법 제 18조 제 1항
 - (c) 형법전 제 462.3조 제 2항
 - (d) 사료법 제 5조 제1항
 - (e) 식품의약품법 제 30조 제 1항
 - (f) 종자법 제 4조 제 1항
 - (g) 동물건강법 제 64조 제 1항
 - (h) 규제약물 및 물질에 관한 법률 제 55조 제 1항
 - (i) 관세법 제 19조 제 1항
 - (j) 캐나다 식품안전법 제 51 및 75조
- 캐나다 식품안전규정은 전체 16부 및 관련된 부속서로 이루어져 있음
 - 각각의 챕터는 1부: 해석, 2부: 무역, 3부: 면허(일반; 검사서비스 - 식용동물 및 육류제품), 4부: 예방관리(해석 및 적용; 생물, 화학, 물리적 위해요소; 처리 및 가공; 사업장의 유지관리 및 운영; 조사, 통보, 불만제기 및 리콜; 예방관리계획), 5부: 이력 추적, 6부: 식료품별 요건, 7부: 외국제도의 인정, 8부: 장관의 면제, 9부: 검사필증, 10부: 포장, 11부: 라벨링, 12부: 등급 및 등급명, 13부: 유기농 제품, 14부: 압수 및 압류, 15부: 경과조항, 16부: 간접 개정, 폐지 및 발효, 부록 순으로 이루어져 있음
 - 식품첨가물 및 유해물질과 관련된 규정은 식품의약품규정(Food and Drug Regulations)에 수록되어 있음
 - 식품의약품규정은 총 다섯 개 파트(Part)와 부록(Schedule)으로 구성되어 있음.

- 이 중 식품첨가물은 제 B부(Part B) 식품(Foods) 편 중 제 16절(Division 16) 식품첨가물(Food Additives)에 제시되어 있으며, 같은 내용이 캐나다 보건부(Health Canada)의 식품첨가물 홈페이지 제시되어 있음

* <https://www.canada.ca/en/health-canada/services/food-nutrition/food-safety/food-additives/lists-permitted.html>

- 여기에는 식품첨가물 총칙과 다음과 같은 15가지 종류의 식품첨가물에 대한 설명 및 허용된 물질 목록이 제시되어 있음.

1. 고결방지제 허가 목록
2. 표백제, 숙성제, 반죽조절제 허가 목록
3. 착색제 허가 목록
4. 유화제, 겔화제, 안정제, 농조화제 허가 목록
5. 식품 효소 허가 목록
6. 고화제 허가 목록
7. 피막제, 윤활제 허가 목록
8. 다른 용도의 식품첨가물 허가 목록
9. 감미료 허가 목록
10. pH조절제, 산성반응물질, 수질수정제 허가 목록
11. 방부제 허가 목록
12. 금속이온봉쇄제 허가 목록
13. 탄수화물조절제 허가 목록
14. 효모식품 허가 목록
15. 운반제 혹은 추출용제 허가 목록

- 각 식품첨가물 종류의 허용된 물질 목록은 표로 되어 있으며, 품목 번호, 물질명, 허용된 식품 카테고리, 사용 최대 허용치 또는 기타 조건이 제시되어 있음

- 자세한 사항은 aT Kati 농식품수출정보 → 제도 → 식품첨가물 → 식품첨가물 원문보기 중 주요 수출대상국의 식품첨가물 및 유해물질 조사: 캐나다 편에서 확인 가능
- 유해물질은 제 B부(Part B) 식품(Foods) 편 중 제 15절(Division 15) 식품의 불순물(Adulteration of Food)에 제시되어 있음
 - 식품안전규정에는 총칙과 '식품 중 오염물질 및 기타 불순물 목록' 제시된 내용에 대한 설명, 해당 규정이 적용되지 않는 식품 내 존재하는 물질, 그리고 변질된 것으로 볼 수 있는 조건 등이 제시되어 있음.
 - 식품안전규정에는 화학오염물질(Cheical Contaminants)에 대한 자세한 사항이 제시되어 있지 않음. 따라서 보다 자세한 사항을 보기 위해서는 캐나다 보건부(Health Canada)의 식품안전(Food Safety) 홈페이지 내 화학오염물질(Cheical Contaminants)을 참고해야 함
 - * <https://www.canada.ca/en/health-canada/services/food-nutrition/food-safety/chemical-contaminants.html>
- 농약(Pest Control)과 동물용의약품 및 대사물질(Veterinary Drug and Its Metabolites)은 가공식품 품목에 대한 규정이 아님
- 따라서 가공식품에 해당되는 관련 조항들은 다음과 같이 정리됨
 - 화학오염물질(Cheical Contaminants)
 - 환경오염물질(Environmental Contaminants)
 - 식품 가공과정 매개 화학물질(Food-Processing-Induced Chemicals)
 - 멜라민(Melamine)
 - 천연 독소(Natural Toxins)
 - 식품 중 오염물질 및 기타 불순물 목록(List of Contaminants and other Adulterating Substances in Foods)

- 식품 내 화학물질 최대 허용치(Maximum Levels for Chemical Contaminants in Foods)
- 자세한 사항은 aT Kati 농식품수출정보 → 제도 → 식품첨가물 → 식품첨가물 원문보기 중 주요 수출대상국의 식품첨가물 및 유해물질 조사: 캐나다 편에서 확인 가능

□ 나. 식품관련 정부 기관

≫ 캐나다 보건부(Health Canada)

- 국가 공중 보건을 총괄하는 캐나다 정부 부서
- 산하에 캐나다 식품검역청(Canada Food Inspection Agency; CFIA), 캐나다 공중보건청(Public Health Agency of Canada) 등과 같은 연방 보건관련기관이 있음
 - 이 기관들은 의료, 농업 및 제약 등 다양한 분야에서 연방법을 준수하도록 도와주는 역할 담당
 - 또한 식품, 건강 제품 및 의약품의 안전을 보장하고, 건강 연구 및 의약품 제조 및 테스트와 관련된 시설을 규제하기 위해 수많은 다른 연방/지방부서 및 기관과 협력함

≫ 식품검역청(Canada Food Inspection Agency; CFIA)

- 식품안전과 관련된 위생관리, 라벨링 규제, 검역, 교역, 동식물 질병 및 해충 통제 등을 총괄적으로 운영하는 연방정부 기관
- 모든 식품 생산, 수출입 식품, 살아있는 농식물에 관련된 검사 및 검역 서비스는 이 기관을 통해 통합적으로 제공됨

» 공중보건청(Public Health Agency of Canada)

- 공중 보건, 보건관련 비상사태 대비 및 대응, 그리고 전염성 및 만성 질병 통제 및 예방 역할 담당
- 주요 임무: 질병 관리 및 탐지, 건강 및 안전(여행 알림, 예방 접종 및 백신, 비상 사태 대비, 건강 증진, 부상 예방), 연구 및 통계, 보건 교육

□ 다. 신규 식품안전법⁵⁾

» 개정의 전체적 개요

- 2019년 1월 15일 새로운 식품안전법(SFCA, Safe Food for Canadians Act) 발효
 - 캐나다 내 생산, 제조·가공, 수출입, 운반·저장, 조리·판매되는 식품에 대한 신규 규정 시행
- 해당 법령 집행기관
 - 캐나다 식품검역청(CFIA, Canada Food Inspection Agency)
- 기존 규정들의 통합
 - 모든 식품 규정의 일관성 있는 관리와 제도의 개선을 위해 현존하는 14개의 기존 식품 규정을 하나로 통합

5) 출처: 유로모니터(Euromonitor), 캐나다 보건부(Health Canada), 캐나다 식품검역청(CFIA), KOTRA 토론토 무역관 보유자료 종합

[표 2-1] 캐나다 기준 14개 식품 법령 및 규정

법령	규정
캐나다 농산물법	유제품 규정
	계란류 규정
	신선 과일 및 채소 규정
	벌꿀 규정
	아이스와인 규정
	면허 및 중재 규정
	가축 및 가금류 도축 등급 규정
	유기농산물 규정
	메이플제품 규정
	가공계란류 규정
	가공식품 규정
소비자용 포장 및 라벨링 규정	Consumer Packaging and Labelling Regulations
어류 검역법	어류 검역 규정
육류 검역법	육류 검역 규정

출처: 캐나다 식품검역청(CFIA, Canada Food Inspection Agency)

- 우려가 있는 식품에 대해 검사 실시하는 등 규정이 강화됨
- 교차오염, 세균 감염, 식중독 등 식품안전사고 예방에 초점을 맞춤
- 해당 제품
 - SFCA에 적용되는 식품 종류는 신선 또는 가공된 농산물, 육류, 수산물, 유제품 및 가공식품 등
 - 애완동물 사료와 항공기, 기차, 유람선, 군함 등 수송용 식품은 적용되지 않음

» 주요 변경사항

① 면허

- 캐나다 내 일부 식품을 생산·가공·포장하거나 생산·수출입을 희망하는 캐나다 업체는 식품검역청(CFIA)의 면허를 받아야 함
 - 해당 면허는 국제식품규격위원회(Codex Alimentarius)의 식품 기준을 준수
- 캐나다 내 식품을 유통하거나 해외로 수출하는 업체는 면허를 취득하지 않아도 영업활동이 가능함
 - 가축 도살 후 육류를 수출하는 업체는 면허 취득이 필요함
 - 수출업체는 직접 식품을 생산·제조하지 않고 단순히 제품을 조달받아 해외로 수출하는 기업을 의미하며, 생산업체가 직접 수출할 경우에는 면허 취득 필수
- 세부 품목별로 면허를 발급 받아야 하는 기한이 상이하며, 일부는 유예기간을 두고 있음
 - 식품첨가물 및 주류, 양식업 제품의 생산·수입업체는 라이선스 취득 불필요
- 만약 기존 14개의 규정에 의거해 면허를 이미 취득한 경우, 면허 만료기간까지는 SFCA의 신규면허 발급이 불필요
 - 기존 라이선스가 만료된 이후 SFCA에 의거한 신규 라이선스 취득 필수

[표 2-2] 주요 품목별 면허 발급 기한

품목명	면허 발급 기한
유제품(Dairy products)	2019년 1월 15일
신선 과일 및 채소(Fresh fruit or vegetables)	
가공 과일 및 채소(Processed fruit of vegetables)	
수산물(Fish)	
육류(Meat products and food animals)	
꿀 및 메이플 관련 제품(Honey and maple products)	
곡물, 오일, 펄스, 설탕 또는 음료의 원재료 (Unprocessed food used as grain, oil, pulse, sugar or beverages)	2020년 7월 15일
기타 가공식품(All other foods)	2021년 1월 15일
양식업 제품(Aquaculture products)	
식품첨가물 및 주류 (Food additives and alcoholic beverages)	
	취득 불필요

주: 기타가공식품은 사탕·과자류, 소스류, 견과류, 음료·커피·차, 라면, 파스타, 씨리얼, 빵 등을 포함

② 식품안정성 평가 및 위생감독 강화

- 식품오염 등을 사전 예방하기 위한 목적으로, 캐나다 식품산업에 종사하는 기업에게 자발적으로 식품안전통제(Preventive Controls) 프로그램을 운영할 것을 권고
- 감독관리 당국은 각 기업의 위생 및 해충관리, 생산과정, 유지·운영, 저장창고, 직원 위생·건강, 리콜 접수사례 등을 모니터링
- 대부분의 기업은 예방관리계획(PCP, Preventive Control Plan)을 수립해 식품검역청(CFIA)에 보고해야 함
 - 예방관리계획(PCP): 기업이 어떻게 식품 안정성을 유지하고 소비자를 보호하며 (라벨링, 포장, 등급 부여 등), 인도적인 동물 도살활동 등의 규정을 이행하는지

를 증명하는 문서

- 식품검역청(CIFA)은 국제식품안전관리인증(HACCP) 등을 기 취득한 생산업체에게도 식품안정성 평가를 새롭게 실시한 뒤 PCP를 제출할 것을 권고하고 있음
- 예외적으로 수출 증명서(Export certificate)가 필요 없는 식품(육류 및 수산물 제외) 또는 연간 총 식품 판매액이 C\$ 10만(약8700만 원) 이하인 기업은 PCP 수립·제출이 의무사항이 아님
- 대부분 품목에 대한 PCP 등록기한은 신규 법령 발효 즉시 시행될 예정이나 일부 품목은 유예기간이 도입됨
- 가공식품의 경우 생산·수입업체의 등록기한은 판매액과 종업원 수에 따라 2021년까지 유예됨

[표 2-3] 예방관리계획(PCP) 등록기한

품목명	등록기한
유제품(Dairy products)	2019년 1월 15일
신선 과일 및 채소(Fresh fruit or vegetables)	
가공 과일 및 채소(Processed fruit of vegetables)	
수산물(Fish)	
육류(Meat products and food animals)	
꿀 및 메이플 관련 제품(Honey and maple products)	
곡물, 오일, 펄스, 설탕 또는 음료의 원재료 (Unprocessed food used as grain, oil, pulse, sugar or beverages)	2020년 7월 15일 (판매액 C\$ 10만 이상, 종업원 4인 이상) 2021년 7월 16일 (판매액 C\$ 10만 이상, 종업원 4인 이하)
기타 가공식품(All other foods)	2021년 1월 15일
양식업 제품(Aquaculture products)	2021년 1월 15일
식품첨가물 및 주류 (Food additives and alcoholic beverages)	취득 불필요

③ 식품이력 추적관리(Traceability) 도입

- 식품이력 추적관리는 캐나다에 유통되는 모든 식료품의 이동경로를 한 눈에 확인할 수 있는 시스템
 - 식품을 생산하거나 지방 또는 해외로 유통·판매하는 기업이 해당되며, 요식업에 해당하는 레스토랑, 커피숍, 푸드트럭 등은 동 시스템 도입 불필요
 - 기업은 식료품 생산에 사용되는 원재료부터 소비자 판매까지 전 유통과정을 정리해 놓은 문서를 2년간 소지해야 하며, 식품검역청(CFIA)이 해당 문서 요구 즉시 제출해야 할 의무가 있음
 - 문서에는 식품 정보, 공급업체 정보, 고객 정보 등 기재

[표 2-4] 캐나다 식품이력 추적관리 도입기한

품목명	도입기한
유제품(Dairy products)	2019년 1월 15일
신선 과일 및 채소(Fresh fruit or vegetables)	2020년 1월 15일
가공 과일 및 채소(Processed fruit of vegetables)	2019년 1월 15일~2020년 1월 15일
수산물(Fish)	2019년 1월 15일
육류(Meat products and food animals)	
꿀 및 메이플 관련 제품(Honey and maple products)	
곡물, 오일, 펄스, 설탕 또는 음료의 원재료 (Unprocessed food used as grain, oil, pulse, sugar or beverages)	2020년 7월 15일
기타 가공식품(All other foods)	
양식업 제품(Aquaculture products)	2021년 1월 15일
식품첨가물 및 주류 (Food additives and alcoholic beverages)	2020년 7월 15일

주: 신선 과일 및 채소는 기업형태에 따라 도입기한이 상이함



제 2 절. 가공식품 교역 현황

□ 1. 캐나다 식품시장 동향

□ 가. 시장 환경

» 시장환경

- 캐나다의 식품가공산업은 소수의 대형업체가 80% 이상의 생산 비중을 차지
 - 북미 공급망 관리, NAFTA 관세 효과, 문화적 동질감 등으로 인해 주로 캐나다, 미국 대기업이 시장을 장악하고 있음

- 치즈류의 경우, 수입규제를 실시하고 있어 캐나다산 제품이 다수를 차지
- 캐나다는 매년 25만-30만 명 신규 이민자를 수용하는 다민족 국가로, '에스닉 푸드(Ethnic Food)'에 대한 인기가 상승하고 있음
 - 다양성을 추구하는 캐나다인은 에스닉푸드를 각국의 고유문화가 반영된 맛있는 먹거리로 인식하고 있음
 - 캐나다는 한국, 중국, 브라질 등 다양한 커뮤니티의 음식 및 문화를 즐길 수 있는 축제를 매년 진행하며 각국의 고유 음식문화에 대해 홍보하고 있음
- 최근 토론토, 밴쿠버 등 대도시를 중심으로 1인가구 비중이 증가함에 따라 즉석식품을 비롯한 가공식품에 대한 수요가 증장기적으로 높아질 것으로 예상됨
 - 2016년 캐나다 통계청이 발표한 인구조사결과에 따르면, 1인가구는 전체 인구의 28.2%(397만 가구)를 차지함⁶⁾

» 소비 특성 및 변화

- 일반적으로 캐나다 소비자들은 식품선택 시 맛, 가격, 영양, 외관, 안전 순으로 고려함
 - 신선한 과일과 채소의 소비가 매년 증가하고 있음
 - 저렴한 식품점을 이용하거나 할인 프로모션, 전단지, 쿠폰 등을 즐겨 사용함
 - 가격에 민감한 소비자들이 많다 보니 가성비를 따지게 되고, 이로 인해 PB상품이 일반 브랜드 상품보다 인기 있음
 - 편리함을 추구하는 소비자들이 늘면서 간편식, 밀키트, 일품요리(One Dish Meals) 등의 매출이 증가하고 있음
- 최근 삶의 질에 대한 욕구와 웰빙 트렌드가 맞물리면서 기존의 식품 소비 성향이 변화하고 있음

6) 1인가구에 대한 통계는 2016 Census of Population에서 발표한 것이 가장 최근 자료임

- 유기농, 무설탕, 무색소 건강식품 또는 퀴노아, 렌틸콩, 케일, 아보카도 등 영양가 높은 식재료에 대한 수요가 지속해서 증가하는 추세임
- 건강식 시장을 공략하기 위해서는 가격, 품질 경쟁력뿐만 아니라 저염, 유기농, 무글루텐(Gluten-free) 등을 고려한 제품 차별화가 요구됨
 - 특히 영·유아 자녀를 둔 캐나다 소비자들은 가격을 고려하지 않고 Whole Foods Market 등에서 웰빙제품을 구입함
- 밀레니얼세대는 캐나다 가공식품 소비 트렌드를 이끌고 있는 주요 소비층으로, 건강에 대한 관심이 높고 새로운 맛, 색다른 음식에 도전하고 즐기는 데 적극적임
- 시간 활용을 고려해 캐나다의 밀레니얼세대는 패스트푸드 이용률이 높으며, 이동 중 식사를 선호함

□ 나. 식품관련 주요 정책 변화

- 2019년 1월 15일 새로운 식품안전법(SFCA, Safe Food for Canadians Act) 발효
 - 새로운 법령 시행은 안전하고 건강한 식품에 대한 소비자들의 높은 관심과 인지도를 반영한 것으로 평가됨
 - 캐나다 소비자들은 건강한 식품 섭취를 위해 식품성분표, 원산지, 알레르기 경고문구 등을 적극적으로 확인하는 편임
 - 새로운 식품안전법의 주요 변화는 면허제도 강화, 식품안정성 평가 및 위생감독 강화, 식품이력 추적관리(Traceability) 도입 등임

□ 다. 캐나다 가공식품시장 동향

- [표 2-5]에 제시된 바와 같이, 캐나다 가공식품산업의 규모는 2017년 기준 1,152억 C\$ 정도임 (2018 캐나다 식품산업보고서, Canadian Food Industry

Report)

- 이 중 가장 높은 비중을 차지하고 있는 부문은 '육류 및 가공육 가공품'이며, 다음으로 '낙농가공품', '음료', '곡물 및 식물성기름 가공품' 순임
- 반면, 비중으로 볼 때 아래 부분을 차지하고 있는 것은 역순으로 '제과류', '해산물 가공품', '과일 및 채소가공품' 순으로 나타남

[표 2-5] 캐나다 가공식품 시장규모

단위: C\$ billion

구분	규모
육류 및 가공육 가공품	29
낙농가공품	15.7
음료(알코올 및 비알코올)	11.6
곡물 및 식물성기름 가공품	11.4
기타 가공식품	11.3
제빵류	10.1
동물용 사료	8.1
과일 및 채소가공품	8
해산물 가공품	6.2
제과류	3.8
합계	115.2

출처: 2018 Canadian Food Industry Report

- 유로모니터에 따르면, 캐나다 가공식품 시장은 2016년부터 2021년까지 연평균 1.4%의 안정적인 성장률을 기록할 것으로 전망됨
- 이 중 유아용식품, 식용유, 쌀·파스타·면류, 비스킷·스낵바·과일스낵 등의 성장이 가장 두드러질 것으로 전망됨

[표 2-6] 캐나다 가공식품 시장 전망

단위: %

구분	2016/17	2016~2021 (연평균 성장률)	2016/21
유아용식품	2.64	2.04	10.63
제과제빵	1.43	1.25	6.40
시리얼	-1.07	-0.93	-4.54
과자류	2.90	2.42	12.70
유제품	1.66	1.79	9.29
식용유	3.36	2.57	13.55
아이스크림 및 빙과류	-0.48	-0.59	-2.93
과일 및 채소	1.94	1.39	7.14
육류 및 해산물	0.26	0.10	0.51
쌀, 파스타 및 면류	1.94	1.96	10.22
소스, 드레싱, 조미료	1.42	1.54	7.92
조미된 스낵	2.28	2.66	14.04
스프	-0.56	-0.70	-3.44
비스킷, 스낵바, 과일스낵	3.01	2.51	13.20
전체 가공식품	1.42	1.39	7.13

출처: 유로모니터(Euromonitor), 재인용

□ 다. 유통구조

» 유통시장 특징

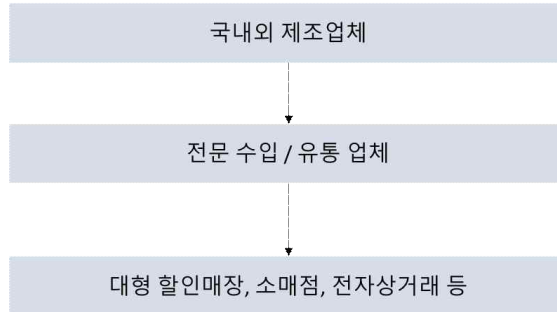
- 캐나다 인구의 대부분이 미국과의 국경지역에 밀집되어 있음. 이에 대규모 소비시장 역시 토론토, 몬트리올, 밴쿠버 등과 같이 미국에 인접한 대도시를 중심으로 형성됨

- 소매식품 매출에서 슈퍼마켓의 비중이 가장 큼
 - 식품시장 발전에 따라 백화점, 드럭스토어, 편의점, 주유소, 달러숍(우리나라의 천원매장과 비슷한 형태의 점포) 등이 빠르게 성장 중
- 전통적인 슈퍼마켓과 창고형 할인마켓 외 온라인이나 홈쇼핑을 통한 소매는 미국에 비해 성장이 더딘 편임
 - 전자상거래의 성장 속도가 느린 편인데, 식품유통채널의 연간 매출 중 전자상거래의 비중은 1%도 안 됨
 - 이에 로브로, 월마트, 메트로 등 대기업들이 전자상거래 시스템 개발에 나서고 있음. 또한 식품 전자상거래 시장에 아마존이 들어오면서 이 시장의 성장이 기대되고 있음
- 대형마트의 영향력 상승
 - 최근 몇 년간 유명 브랜드 제품이 아닌 저가 상품들이 대형마트를 통해 점차 점유율을 높여가고 있음
 - 소비재의 유통은 식품류를 제외하고는 전통적으로 대형 백화점들이 주도했지만, 최근 들어 대형할인매장들과 "Big Box" 소매점들이 강세를 보임
 - 특히 2008년 금융위기 이후 창고형 매장이나 대형할인매장의 인기는 더욱 증가함
 - 또한, 대형유통업체에서 직접 제작해 판매하는 Private Label(PL) 상품은 높은 가격경쟁력을 바탕으로 점점 수요가 높아지고 있음

» 유통구조

- 유통 단계는 품목에 따라 차이가 있지만 대체로 수입상(혹은 생산자), 공급업자, 소매상의 순서 체계를 가지고 있음

▪ 중간 수입·유통업자를 통한 유통체계



- 가장 기본적인 유통체계로 캐나다의 주요 매장들은 수입·유통업체를 통해 제품을 공급받음
- 그러나 대형 유통매장들의 자체적인 구매부서 설치와 가격경쟁력 제고를 위한 해외 생산공장 설립 및 신규 공급업체 발굴을 위한 해외사무소, 에이전트 활용이 늘어나면서 수입·유통업체들의 입지가 갈수록 좁아지고 있음

▪ 미국의 대형 수입·유통업체를 활용하는 유통체계

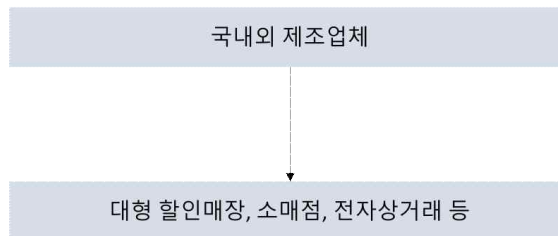


- 대량구매의 이점을 이용한 유통구조로 미국 내 대형 수입·유통업체에서 해외로부터 대량 구매한 제품 중 캐나다의 수입·유통업체가 일부 물량을 공급받아 이

를 다시 할인매장과 소매점에 공급

- 상당수의 캐나다 업체들은 해외 직수입에 따른 위험부담 회피, 대량구매에 따른 원가절감 효과, 근거리의 경우 1일 배송이 가능한 지리적 인접성 등을 활용, 미국으로부터의 공급을 선호하는 추세가 늘고 있음

▪ 국내외 제조업체로부터 직접 제품을 공급받는 유통체계



- 해외 제품 조달을 전담하는 부서에서 중간 수입·유통상 없이 직접 제품을 발굴·공급하는 형태
- 캐나다계 대형 할인매장인 Canadian Tire와 미국계 할인매장인 WalMart가 위와 같은 시스템을 활용
- 특히 Canadian Tire는 중국과 동남아에 연락사무소를 설치해 공급을 강화하고 있으며, 일부 도매점의 경우 해외 생산업체와 직접거래를 통한 원가절감 노력을 기울이고 있음
- 캐나다 내에서는 수입절차나 수입업자가 되기 위한 자격요건이 그다지 까다로운 편이 아니므로 대형 도매상이나 공급업체가 물품을 직수입하거나 국내 생산업체들이 도매상을 거치지 않고 소매상으로 직접 납품하는 경우가 많음
- 이와 같이 유통 과정이 다른 국가들에 비해 다소 용이하다 보니 물품 공급과정에 있어 업체들 간 경쟁이 심화되고 있음. 또한 유통마진 자체도 높지 않아 유통업계에 적지 않은 타격을 주고 있음

» 유통업체

▪ 식품소매점 형태

- 클럽 스토어: 코스트코와 로브로가 운영하는 창고형 클럽이 유통업체 매출의 약 20%를 차지하며 꾸준히 성장 중임
- 대형할인점: 월마트가 대표적이며 냉동식품과 저렴한 가격을 내세워 매출이 급증하고 있음
- 지역상점: 오버웨이티 푸드(Overwaitea Food), 롱고 마켓(Longo Market) 등이 다양한 상품을 판매하며 지역 매출을 높이고 있음
- 편의점: 음료 및 스낵의 품질을 높이고, 신선식품과 간편식을 보강해 소비자의 요구에 부응
- 에스닉식품점: 이민자 증가에 따라 아시아계 체인이 급속도로 증가하고 있음
- 특수식품 전문점: 6천 개에 달하는 특수식품 전문점은 고급상품을 내세워 단골들을 공략하고 있음
- 할인마켓 : 가격에 민감한 소비자들이 통조림과 건조식품 위주로 구매

▪ 주요 유통업체 리스트

- 백화점
 - Hudson's Bay Company(The Bay): 1670년 설립된 캐나다 최대 규모의 백화점으로 The Bay, Home Outfitters 등의 자회사를 합쳐 현재 캐나다 전역에 600여 개 매장을 운영
 - Holt Renfrew: 1837년 퀘벡 주에서 개설된 고급 백화점으로 전역에 7개의 일반 매장을 운영하고 있으며, 온타리오주 본(Vaughan) 지역에는 이월 상품들을 판매하는 상설할인매장을 운영
 - Nordstrom: 미국 대형 백화점인 Nordstrom은 2014년 9월 캐나다 캘거리에 처

음 진출한 이후 오타와, 토론토 등 대도시를 중심으로 매장을 개장하며 빠른 성장률을 기록하고 있음

- Saks Fifth Avenue: 미국 고급 백화점의 대표인 Saks Fifth Avenue는 2016년 2월 캐나다 토론토에 첫 매장을 개장. Holt Renfrew와 마찬가지로 할인상설매장도 보유하고 있어 캐나다 고급 백화점인 Holt Renfrew의 경쟁사로 떠오르고 있음
- 대형할인매장
 - Canadian Tire: 1922년 설립된 캐나다 대형할인매장으로 캐나다 전역에 473개 매장을 운영. 주로 홈 하드웨어, 철물, 자동차부품 등 거의 모든 분야의 제품을 취급
 - RONA: 1939년 퀘벡 주에 설립된 홈 하드웨어 전문 체인으로 캐나다 전역에 600여 개의 매장(프랜차이즈 포함)을 운영 중
 - Wal-Mart Store: 미국 최대의 대형할인업체로 1994년 캐나다 첫 진출 이후 현재 전역에 300여 개의 매장을 운영 중
 - Costco: 미국의 대형할인체인으로 캐나다 전역에 70여 개의 매장을 운영 중
- 대형식품체인점:
 - Loblaws, Metro, No Frills, Food Basics, Sobeys

□ 2. 한국 식품 수출 동향 및 전망

□ 가. 한국상품 인지도

- 전자제품
 - 2000년대 초반까지만 해도 캐나다의 가전제품 시장에서 판매되는 한국산 제품은 텔레비전, 휴대전화 등에 불과함. 그러나 최근 캐나다 시장에서 삼성, LG 등 한국브랜드 인지도가 상승하면서 냉장고는 물론 식기세척기, 세탁기, 에어컨 등

의 판매도 꾸준히 증가하고 있음

▪ 자동차

- 2017년 기준 캐나다 자동차 시장은 전년보다 4.6% 증가한 204만 대의 판매량을 기록하였으나 현대, 기아차의 시장점유율은 2012년 역대 최고치였던 12.8%에서 2.6% 하락한 10.2%로 집계됨. 2017년 캐나다 자동차 판매시장에서 현대는 7위를, 기아는 8위를 차지함

▪ 스마트폰

- 한국 브랜드의 휴대폰 시장점유율은 2017년 기준 51.2%로 파악되며 삼성의 갤럭시 시리즈와 LG의 G시리즈가 애플 아이폰과 함께 시중에서 가장 인기 있는 제품임

▪ 인스턴트면

- 2017년 기준 캐나다 인스턴트 면 시장규모는 약 C\$ 1억 9,000만(약 1,617억 원)으로, 조사기관 유로모니터에 따르면 연간 캐나다의 라면 판매량은 약 19.3 톤으로 추산되고 있음
 - 유로모니터에 따르면, 캐나다 인스턴트 면 시장은 2017년부터 2022년까지 5년간 연평균 2%대의 성장률을 기록할 것으로 전망됨
- 특히 간단하고 편리하게 조리할 수 있는 컵라면은 2012년 대비 27.5% 성장하며 봉지라면보다 인기 있는 것으로 나타남
- 아시아계 이민 인구 유입과 함께 수요가 증가하고 있으며, 특유의 매운맛과 더불어 아시아인을 중심으로 한류 드라마 및 예능 방송 프로그램이 인기를 끌게 되면서 한국산 라면의 인기도 높아지고 있음
- 현재 한국산 인스턴트 라면은 봉지 포장과 플라스틱 용기 포장 두 종류로 출시되고 있는데, 농심 신라면의 경우 WalMart, Loblaws, No Frills와 같이 현지인에게 인기가 높은 매장에서도 쉽게 찾을 수 있음

□ 나. 한류동향

- 2000년대부터 아시아계 이민 인구를 중심으로 한국 드라마와 가요 등 한류 문화 상품에 대한 수요가 형성되고 있으나, 아직까지는 이를 전문적으로 상품화해 판매하거나 캐나다 현지 방송국에서 한국으로부터 판권을 구입해 방영해주는 사례는 나타나지 않고 있음
 - 2016년 캐나다 국영방송 CBC에서 방영한 인기 시트콤 '김씨네 편의점(Kim's Convenience)'은 시즌 1에서만 93만 명의 고정 시청자를 확보하는 등 센세이션을 일으킴. '김씨네 편의점'은 다문화주의(Multiculturalism)를 표방하는 캐나다 내 한국과 한국 문화에 대한 인지도를 높이는 데 크게 기여한 것으로 평가됨
- 가수 사이의 강남스타일을 시작으로 빅뱅, 방탄소년단 등 한국 문화콘텐츠 사업이 크게 확장되고 있음
 - 2018년에 방탄소년단 단독 콘서트가 진행되었으며, 2011년 이후 토론토에서는 한국 영화를 정기적으로 상영하는 영화관이 마련되어 있음
 - 캐나다 최대 규모이자 북미에서 손꼽히는 규모의 토론토 국제영화제에는 매년 한국 배우들과 영화가 초청됨. 이외에도 2018년 7월에는 제7회 토론토 한국 영화제(Toronto Korean Film Festival)가 개최됨

□ 다. 對 캐나다 식품 수출입 동향

» 한국식품 동향

- 한류열풍의 영향으로 일식, 중식 등에 비해 저평가되어왔던 한식·한국식품이 재조명받고 있음
 - 한국의 라면, 조미김, 김치 등 다양한 식품이 캐나다 시장에 진출해 현지 소비자

의 관심을 끌고 있음

- 한인들이 많이 거주하는 토론토, 밴쿠버 등 대도시권에서는 슈퍼마켓 등을 통한 한국 식품 홍보가 가능한 반면, 인지도가 미미한 지역에서는 Ethnic Food 인기를 활용해 제품을 소개하는 마케팅 전략이 필요함
 - 캐나다인들은 신맛 대신 약간 맵거나 달콤한 한국 음식을 선호하는 경향이 있음
- 대다수의 한국산 가공식품은 아시아계 소매 유통망을 중심으로 판매되고 있음
 - 캐나다 내 주요 아시아계 유통업체: KFT, T&T, Canada Six Fortune, Samjin International

» 對 캐나다 식품 수출입

- [표 2-7]에 제시된 바와 같이 최근 4년간 우리나라의 對 캐나다 식품 수출입 현황을 보면, 금액 기준으로 수출과 수입 모두 2018년까지 지속적으로 증가하다 2019년에 상대적으로 감소한 것으로 알 수 있음

[표 2-7] 최근 5년간 對 캐나다 식품 수출입 현황

단위 : 톤, 천 US\$

년도	수출		수입	
	중량	금액	중량	금액
2019	35,922	120,211	1,392,331	1,026,483
2018	36,971	122,311,	1,381,194	1,146,229
2017	33,266	105,131	1,608,807	1,105,626
2016	32,094	98,496	1,205,404	911,214

출처 : ww.kati.net (<https://www.kati.net/nation/basisInfo.do?lcdCode=MD208>)

» 對 캐나다 주요 식품부류 수출 현황

- [표 2-8]의 對 캐나다 주요 식품부류 수출 현황을 보면, 금액기준으로 2018년 대비 2019년에 가장 크게 늘어난 식품군은 주류였으며, 다음으로 면류와 낙농품이 차지한 것으로 나타남

[표 2-8] 對 캐나다 식품부류별 수출 동향

단위 : 톤, 천 US\$, %

구분	2018		2019		증감률 (B/A)	
	물량	금액	물량	금액	물량	금액
연초류	21,400.8	43,044.8	21,976.1	44,470.7	2.7	3.3
과자류	1,995.7	10,346.5	2,056.8	10,455.0	3.1	1
면 류	7,293.4	16,788.7	8,254.1	18,539.6	13.2	10.4
주 류	1,154.9	2,095.4	1,228.1	2,444.5	6.3	16.7
음 료	6,721.4	5,331.7	6,507.5	5,253.9	△3.2	△1.5
소스류	3,249.2	7,095.8	2,878.3	6,314.5	△11.4	△11
낙농품	986.2	1,386.7	1,051.4	1,463.2	6.6	5.5

출처 : www.kati.net

[표 2-9] 최근 2년간 對 캐나다 식품 수출 Top 5 목록

단위 : 톤, 천 US\$

순위	2018년			2019년		
	품목	중량	금액	품목	중량	금액
1	김	672	15,681	김	818	18,585
2	기타계	202	9,032	라면	2,796	10,003
3	라면	2,467	8,945	기타계	225	9,362
4	커피조제품	529	7,078	커피조제품	702	7,788
5	기타음료	5,905	4,715	아이스크림	2,011	5,755

출처 : www.kati.net (<https://www.kati.net/nation/basisInfo.do?lcdCode=MD208>)

주: 기타계는 HS Code 0306339000 계(기타/산 것·신선 또는 냉장한 것)를 의미함

» 수출 상위 식품 품목

- [표 2-9]를 보면, 2018년과 2019년 2년간 수출된 품목 중 금액 기준으로 가장 많은 비중을 차지한 것은 김, 라면, 기타계, 커피조제품 등임
 - 김은 계속해서 1위를 차지하고 있으며, 2018년 대비 2019년 수출량과 수출액이 증가한 것을 알 수 있음
 - 기타계, 커피조제품 또한 수출량과 수출액이 증가하였으며, 라면의 경우 2018년에서 2019년 사이에 수출액이 매우 크게 늘어난 것으로 나타남

» 캐나다 내 주요 한국산 수입 가공식품 시장

1) 라면 시장

- 2019년 캐나다의 라면 수입액(HS Code 1902 기준)은 전년 대비 12.3% 증가한 197,547천 C\$를 기록
 - 같은 기간 한국에서의 라면 수입액은 전년 대비 5.0% 감소함
 - 현지 소비자는 한국의 짜장라면, 짬뽕라면, 매운맛라면, 치즈맛라면 등 다양한 맛을 선호하는 것으로 나타남
 - 농심, 팔도 등 라면 제조업체는 토론토 지하철에 광고를 하거나, 프로모션을 진행하는 등 적극적인 마케팅 전략을 구사하고 있음
 - 아시아 인구 밀집 지역에 소재한 Loblaws, Metro 등 캐나다 주요 식품업체에서 한국산 라면을 쉽게 구할 수 있음. 또한 H-Mart, 갤러리아 등 한인식품 점포 확장도 주요 한국산 라면 수입에 크게 기여함

[표 2-10] 캐나다의 연도별 라면(HS Code 1902.30) 수입 동향

단위: 천 C\$, %

순위	국가	2017		2018		2019	
		금액	증감률	금액	증감률	금액	증감률
1	미국	144,263	14.1	132,823	-7.9	129,578	-2.4
2	중국	12,341	-51.0	13,339	8.1	32,544	144.0
3	한국	13,094	7.8	8,987	-31.4	8,534	-5.0
4	태국	4,677	-14.4	3,756	-19.7	6,762	0.0
5	인도	2,197	18.9	3,429	56.1	3,068	-10.5
6	홍콩	132	-91.6	78	-40.9	2,990	3,733.3
7	대만	2,319	-15.6	2,269	-2.2	2,891	27.4
8	필리핀	2,419	26.7	2,193	-9.3	2,401	9.5
9	일본	1,550	-11.1	1,673	7.9	2,173	29.9
10	베트남	1,921	72.3	1,698	-11.6	1,717	1.1
중액		191,093	4.4	175,952	-7.9	197,547	12.3

출처: 캐나다 통계청(Statistics Canada)

2) 음료

- 2019년 캐나다의 커피·차 수입액(HS Code 2101 기준)은 약 108,478천 C\$로 전년 대비 8.3% 감소한 것으로 나타남
 - 같은 기간 한국에서의 수입액은 전년 대비 16.4% 증가한 9,722천 C\$를 기록
 - 알로에 음료, 쌀 등으로 만든 곡식음료 등 웰빙 관련 제품을 찾는 현지 수요 증가

[표 2-11] 캐나다의 연도별 커피·차(HS Code 210111군) 수입 동향

단위: 천 C\$, %

순위	국가	2017		2018		2019	
		금액	증감률	금액	증감률	금액	증감률
1	미국	46,334	-21.4	54,894	18.5	43,303	-21.1
2	브라질	29,812	44.7	23,232	-22.1	18,701	-19.5
3	콜롬비아	4,670	-10.7	6,693	43.3	10,479	56.5
4	한국	1,281	71.9	8,350	551.8	9,722	16.4
5	독일	15,403	17.2	6,309	-59.0	5,952	-5.7
6	폴란드	3,204	-0.8	3,882	21.2	3,627	-6.6
7	헝가리	2,559	48.3	2,654	3.7	3,035	14.4
8	멕시코	1,362	17.4	2,438	79.0	2,578	5.7
9	말레이시아	2,151	-6.8	2,362	9.8	2,407	1.9
10	스페인	1,028	534.6	1,820	77.0	1,347	-26.0
총액		114,626	-0.6	118,324	3.2	108,478	-8.3

출처: 캐나다 통계청(Statistics Canada)

3) 김

- 캐나다의 김 수입액(HS Code 2103 기준)은 2017년과 2018년에 꾸준히 증가 하였으나, 2019년 15.5% 감소함
 - 2017년 한국으로부터의 김 수입액은 전년 대비 78.5% 증가하였으나, 2018년과 2019년에 지속적으로 감소함. 반면에 미국과 영국으로부터 수입이 크게 증가한 것으로 나타남

[표 2-12] 캐나다의 연도별 김 및 해조류(HS Code 1212.21) 수입 동향

단위: 천 C\$, %

순위	국가	2017		2018		2019	
		금액	증감률	금액	증감률	금액	증감률
1	중국	3,773	15.3	4,039	7.1	2,948	-27.0
2	한국	2,628	78.5	1,829	-30.4	1,456	-20.4
3	미국	1,037	56.9	1,216	17.3	1,414	16.3
4	필리핀	1,071	-4.0	1,454	35.8	1,250	-14.0
5	영국	33	50.0	972	2845.5	1,142	17.5
6	일본	543	8.2	560	3.1	510	-8.9
7	대만	150	0.7	158	5.3	75	-52.5
8	아이슬란드	48	-15.8	145	202.1	57	-60.7
9	캐나다	49	-46.7	83	69.4	57	-31.3
10	칠레	42	147.0	89	111.9	48	-46.1
총액		9,482	27.0	10,760	13.5	9,089	-15.5

출처: 캐나다 통계청(Statistics Canada)



제 3 절. 수입식품 관리제도

□ 1. 수입제도

□ 가. 식품 수입관련 정부 기관

- 식품검역청(Canada Food Inspection Agency; CFIA)
 - 모든 식품 수출입과 관련된 검사 및 검역 서비스 담당
- 국경관리청(Canada Border Service Agency; CBSA)
 - 수입되는 제품에 대해 다른 정부 기관의 행정, 규정 등의 법률을 집행하는 역할을 함
 - The Customs Act는 세관 검사관에게 캐나다 법률을 위반한 것으로 보이는 수입

제품에 대해 역류조치를 취할 수 있는 입법권한을 부여함

- 외교통상개발부(Foreign Affairs, Trade and Development Canada; DFATD)
 - 수출입허가법(Export and Import Permits Act)에 의거하여 수출입 허가 품목 (Import Control List)의 허가를 진행함
- 환경부(Environment Canada)
 - 캐나다는 워싱턴협약(멸종위기에 처한 야생동식물의 국제거래에 관한 협약)의 조인국으로 국제적 멸종위기 야생동식물보호 규정을 준수하여 그의 수출입을 관리함
- 보건부(Health Canada)
 - 직접적으로 식품을 검사하지 않지만, 식품과 관련된 국가의 건강 및 안전 정책 들을 제정
 - GMO 안전성 검사 수행, 식품첨가물 목록 제정 및 허가, 국가적 식품 안전성 및 영양 기준 설계
 - 판매 식품에 대한 농약잔류기준치 설정 (보건부 산하 'The Pest Management Regulatory Agency')
- [부록 2]에 관련기관의 영어 기관명, 주소, 전화/팩스/웹사이트, 제공정보가 제시되어 있음.

나. 수입제도 전체 개요

- 캐나다의 관세율표(Tariff Schedule)에 열거된 위조화폐, 공격용 무기, 죄수가 제조한 상품, 판권이 캐나다 및 영국에 있는 책자의 재판(再版)과 같은 품목은 수입이 금지되며, 캐나다가 가입한 국제협약이 지정한 수입금지 품목도 수입이 금지됨

- 수출입허가법에 명시된 품목들은 수출입 허가(Export Permit, Import Permit)를 취득해야 하는데, 이러한 품목으로는 군용품, 철강, 낙농제품 등이 있음
- 캐나다는 자국의 농수산업 보호를 위해 칠면조, 닭고기, 계란 및 유제품, 돼지고기, 쇠고기 등과 같은 품목에 의해 수입쿼터를 적용하며 기타 산업에 해당하는 품목에 한해서는 쿼터를 적용하지 않음
- 2018년 6월 기준 캐나다에는 총 34개국, 총 28개 수입품목을 대상으로 수입규제 조치가 발효 중임.⁷⁾
 - 규제품목 중 대부분이 철강 및 금속제품이고, 일부는 화학, 전기전자, 식품 등으로 분류됨. 이 중 한국산 제품은 모두 철강 및 금속제품임
 - 해당 리스트에 속하는 제품의 대부분이 Import Permit(수입허가)을 취득해야 함. 이 중 식품에 해당하는 품목들은 아래와 같음

식품 수입규제 목록	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 암탉, 수탉(185g 이상), 닭고기(냉동 여부 불문), 닭고기를 주재료로 한 각종 식품 ▪ 칠면조(185g 이상), 칠면조고기(냉동 여부 불문), 칠면조를 주재료로 한 각종 식품 ▪ 소, 송아지, 소고기 등(NAFTA국가 및 Chile산 제외) ▪ 각종 유제품(우유, 크림, 유지분유, 버터밀크) ▪ 아이스크림(아이스크림 및 기타 성분 함유) ▪ 계란 및 가금류 알 일체와 이를 주재료로 한 각종 식품 ▪ 마가린 ▪ 치즈(체다, 블루베인드, 카망베르, 브리, 브로볼롱, 구다, 모짜렐라, 스위스, 그뤼에르, 하바티, 파마잔, 로마노 및 기타 각종 치즈) ▪ 요거트 ▪ 버터 및 각종 유지방 제품 ▪ 통밀, 메슬린, 밀분 등 ▪ 파스타, 면 등 ▪ 밀을 주재료로 한 각종 식품(시리얼, 비스킷, 러스크, 쿠키, 프레첼 등) ▪ 보리, 맥아, 소맥분 등 ▪ 보리를 주 재료로 한 각종 제품
-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

7) 출처: Canadian Customs Tariff의 Prohibition Provisions (2018년 6월 기준)

- 일반 상품과 달리 수출입허가법(Export & Import Permit Act)과 특별 수입규제 조치법(Special Import Measures Act; SIMA)에서 지정한 품목이나 농수산물, 의료기기 등 국민건강과 안전에 직결되는 품목의 경우에는 관련 법령에 의해 수입허가를 받고 안전인증 등 별도의 서류를 제출해야 수입이 가능함
- 수입허가를 받아야 하는 품목은 매년 캐나다 법무부에서 '수입규제품목(Import Control List)'에 업데이트함

□ 다. 수입관련 법규

» 식품 관련 수입

- 수입금지 및 수입규제 품목과는 별도로 캐나다 식품검역청(CFIA)은 농산물, 수산물, 축산물 등 식품 전반에 걸친 수입품에 대한 규제를 담당하고 있음
- HS Code를 활용해 식품에 대한 수입 규제를 조회할 수 있는 시스템을 제공하고 있으며, 각 품목별로 필요한 절차 및 준비 서류에 대한 설명도 함께 조회할 수 있음

* 식품검역청 웹사이트: www.inspection.gc.ca/plants/imports/airs/eng/130012

7512994/1300127627409

» 인증제도

- 대다수의 제품은 B2C 및 B2B 판매를 위해서 반드시 캐나다 연방정부 또는 주 정부에서 지정한 인증을 취득해야 함
- 따라서 수입금지 또는 수입허가필요 목록에 없는 품목이라도 인증을 받지 않으면 캐나다 바이어가 구매를 꺼리므로 사실상 수입을 제한하는 일종의 장치로 작용하고 있음

» 수입쿼터

- 캐나다는 농수산업 보호를 위한 수입쿼터를 실시하고 있음.
 - [부록 3]에 2017년 기준 수입쿼터를 적용받는 품목 및 관련 HS Code가 제시되어 있음

□ 2. 수입관련 절차

□ 가. 식품 수입 조건

- 수입참조자동화시스템 AIRS(Automated Import Reference System)을 통해 품목의 수입가능여부 및 요구되는 서류를 미리 알아볼 수 있음
 - * http://airs-sari.inspection.gc.ca/airs_external/english/decisions-eng.aspx
- 라벨링
 - 순 중량 및 물을 뺀 중량(Drained weight)을 정확히 표기
 - 순 중량은 포장 중량표기와 일치여부를 가리기 위해 물리적 검사를 실시
- 수입 식품에 대한 정보 제출
 - 식품검역청(CFIA)에 수입 제품의 유형, 물량, 중량, 생산업체명, 원산지, 창고 위치 등에 대한 정보 제출
- 식품은 깨끗하고 썩지 않는 용기에 포장되어야 함
 - 포장상자 및 개별 포장에 시설부호, 포장일자, 원산지 표기 필수
 - 캔제품의 경우 가공시설부호, 상품코드, 용기 번호 등을 기재

- 밀폐용기는 저산성 식품용기 규정을 적용

□ 나. 식품 수입 및 검사 절차

- 캐나다의 식품 수입 및 검사는 전체적으로 [그림 2-2]에 제시된 바와 같은 순서를 따름

» 캐나다 통관 전 사전 통지

- 도착지 도착 48시간 전에 국경관리청(CBSA)과 식품검역청(CFIA) 모두에게 사전 통지

- 선적 준비가 완료되면 선적 전에 한국에서 캐나다 세관으로 ACI(Advance Commercial Information)를 전송함
- 미국 영토를 먼저 경유할 때에는 ACI와 더불어 미국 세관에 AMS(Automated Manifest System)와 ISF(Importer Security Filing)를 전송함
- CBSA 홈페이지에서 확인 가능하며, 운송수단, 미국 경유 여부에 따라 보고 방법이 상이함

* <http://www.cbsa-asfc.gc.ca/menu-eng.html>

- 보고 시기는 선박화물의 경우에는 외국공항이나 항구에서 물품을 적재하기 24시간 전에 관련 데이터를 전자 송부함. 이동시간이 24시간 이하일 경우에는 선박이 미국에서 출발한 시점에 전자 송부함
- 항공화물의 경우에는 화물이 처음으로 도착할 곳에 실제로 도착하기 4시간 전에 관련 서류를 송부함
- 선적 전 보고는 일반적으로 화물을 운송하는 선박회사, 항공사, 포워더가 대행하고 있으며, 수출자는 ACI, AMS, ISF 등에 필요한 화물정보, 수출업자, 수입업자 정보를 정확하게 제공할 의무가 있음

- 정확하지 않은 정보의 제공에 따라 발생하는 부가적 비용은 수출업체의 책임으로 수출업체는 화물 정보, 캐나다 수입업체의 사업자번호 등 정보를 명확히 파악해야함



출처: 캐나다 국경관리청(CBSA)

[그림 2-2] 캐나다 식품 수입 및 검사 절차

» 국경관리청(CBSA) 통관 진행

- 대부분의 화물은 도착한 곳의 CBSA 통관사무소에서 통관이 진행되고 수입자는 관련 수입 정보, 증빙서류 및 수입신고서를 제출해야 함
- EDI(Electronic Data Interchange) 전산시스템을 통해서도 제출할 수 있음

▪ CBSA관련 증빙서류

구분	증빙 서류	수량
1	Cargo Control Document (화물통제문서-화물운송장)	2부
2	Invoice (송장)	2부
3	B3 form (세금부과 목적으로 운송가액이 \$1,600이 넘을 시 3부 필요)	2부
4	Import permit (수입허가서) 또는 Health Certificate (위생증명서)	1부
5	Certificate of Origin (원산지 증명)	1부

- 원산지 증명서(Certificate of Origin)

- 한-캐나다 FTA 한국 특혜관세(KRT) 혜택을 받기 위해서는 '캐나다와의 협정에 따른 원산지증명서의 서식(Certificate of Origin Korea-Canada Free Trade Agreement)'을 첨부해야 하는데, 그 양식은 아래 링크에서 확인 가능

* www.cbsa-asfc.gc.ca/publications/forms-formulaires/bsf760-eng.htm

▪ CFIA관련 증빙서류

구분	증빙 서류
1	수입업자 정보 (이름, 등록번호 등)
2	운송업자 (이름, 이메일, 전화번호, 팩스, 등록번호)
3	CBSA Transaction No. (각 수입 선박에 부과되는 14자리 숫자, 바코드)
4	도착예정일, 도착지, 창고명, 창고 주소
5	수출업체 정보 (이름, 주소, 원산지, 시설등록번호, ICSSL 등)
6	수입식품 설명 (브랜드명, 식품명, 통칭, 위험식품군 위험 처리방법, 최종 용도, 수량, 무게, 사이드 코드 등)
7	수입관리번호 (Import Control Number로 각 선박에 부여하는 번호)

- [부록 4]에 캐나다 토론토와 밴쿠버에 소재하고 있는 주요 운송회사 및 통관서비스 회사의 업체명, 주소, 전화, 팩스, 이메일 등이 제시되어 있음

» 물품 검사

- 수입제품의 신속한 통관을 위해 위생, 라벨, 식품안전 등의 문제로 필요하다고 판단될 경우에만 검사가 진행되며 발생 경비는 일반적으로 수출업체가 부담함
 - 캐나다 국경관리청(CBSA)에서는 모든 수입품에 대한 검사를 실시하지 않음
 - 초기 수출되는 제품이나 농수산물, 식료품, 의약품, 의료기기, 수출입허가법, 수입규제조치법 등에 적용되는 제품 등에 대해서는 불규칙 선택 검사(Random Sampling)를 통해 수입 서류와 제품의 부합 여부, 제품 안전성, 위생상태 등을 확인해 수입 적격 여부를 판단함
 - 서류상의 오류나 제품의 안전성을 입증할 수 있는 추가서류가 필요한 경우 시정 조치를 내림
 - 최근 들어 농수산물에 대한 검사를 강화하는 추세임
 - 농수산물의 경우 캐나다 식품검역청(CFIA)에서 별도의 검사장으로 제품을 옮긴 후 검사를 실시함
 - 과거에는 한국산 배, 감 등의 과실류에 대한 수입 불허 조치가 내려진 적이 있고, 주로 어류(젓갈 등)에 대한 수입 불허가 늘어나고 있는 추세임
 - 주요 식품부류별 검역조건이 [부록 5]에 제시되어 있음
- 세관 검사자의 역할
 - 요구되는 허가증, 자격증 등 모든 수입문서 재검토
 - 제공된 수입 정보 및 문서와 수입된 제품이 동일한지 증명하는 검사 시행

- 검사 면제대상
 - 문제없이 주기적으로 수입되는 제품
 - 국민 안전성과 건강에 밀접한 관련이 없는 제품
 - 과거 수입규정 위반사례가 없는 수출업자 등
- 검사 방법
 - Vacis Exam (X-ray 검사)
 - Dock Side Exam (항구 도착 후 컨테이너를 열어 진행되는 검사)
 - Wooden Package Exam (컨테이너를 이동시켜 창고에서 진행되는 검사)
 - Random Exam (임의 검사)
 - Impact Exam (세부 검사)

» 통관 및 반출

- 검사 통과시 상품 반출 허가 및 관세납부고지서(K84)가 발부됨
- 검사 결과 부적합 판정 시 폐기처분 또는 반송이 요구됨

□ 라. 관세제도

- 부과 세금으로는 물품용역소비세(GST), 물품세(Excise Tax), 소비세(Excise duty)가 있으며, 물품용역소비세(GST)는 5%로 수입 시 대부분의 상품에 부과됨
 - 단, 농산물 및 청과류 등은 면세 상품이며, 수입 서류 작성 시 면세 코드를 반드시 포함해야 함
- 한국 특혜관세(Korean Tariff; KRT)

- 2015년 1월 1일부터 한-캐 FTA가 발효됨에 따라 한국산 제품에는 한-캐 FTA 양허안에 따른 별도의 관세(KRT)가 부과됨
- 한국산 상품이 KRT 혜택을 받기 위해서는 '캐나다와의 협정에 따른 원산지증명서의 서식'이 첨부되어야 함. 만약 원산지증명서가 첨부되지 않으면 최혜국 관세(MFN)가 부과됨
- [부록 6]에 캐나다 관세율 조회 방법이 제시되어 있음

□ 마. 원산지 결정 기준

» 원산지 규정

- 기존의 일반특혜관세(GPT) 원산지 결정 기준은 크게 두 가지(GPT 대상국의 100% 영내 생산 혹은 부가가치 60% 법칙)이나 한-캐 FTA 원산지 결정 기준은 네 가지로 분류됨
- 원산지증명에 대한 근거로 A, B, C, D 중 택일해 캐나다와의 협정에 따른 원산지증명서(Certificate of Origin Korea-Canada Free Trade Agreement)의 제 7란에 기입해야 함

[표 2-13] 한-캐 FTA 원산지 결정 기준

기재문구	원산지 결정 기준
A	▪ 협정 제 3.2조에 따라 체약 당사국의 영역에서 완전히 생산된 경우
B	▪ 협정 제 3.1조 가호 1목, 2목, 3목에 따라 체약 당사국의 영역에서 전적으로 원산지 재료로만 생산된 경우
C	▪ 협정 제 3장, 제 3.1조 나호, 부속서 3-가에 따라 체약 당사국의 영역에서 전적으로 생산되고 품목별 원산지 기준을 충족하는 경우
D	▪ 부속서 3-가의 세번(稅番)변경기준을 충족하지 않더라도 협정 제 3.3조 제 2항 및 제 3.4조에 해당하는 경우

출처: 캐나다 국경관리청(별지 제6호의 13서식)

» 원산지 판단 시 주의사항

- 한-캐 FTA 원산지 증명방식은 자율발급방식이므로 특별히 지정된 기관을 통해 인장이나 서명 등을 받는 방법이 아니라 생산자 혹은 수출업자가 직접 발급 및 서명하는 방식임
- 수출업자와 상품의 생산자가 다를 경우, 다음 중 하나를 근거로 원산지 증명서를 작성하고 서명 가능함
 - ① 그 상품이 원산지 상품의 자격을 갖추었다는 수출자의 인지
 - ② 그 상품이 원산지 상품의 자격을 갖추었다는 생산자의 서면 진술서에 대한 수출자의 합리적인 신뢰, 또는
 - ③ 생산자가 수출자에게 자발적으로 제공한, 그 상품을 위해 작성하고 서명한 원산지 증명서 등
- 검증방식은 수입국 관세행정기관이 상대국의 수출자나 생산자를 대상으로 직접 검증을 수행하는 직접검증방식이 채택됨
- 원산지 증명서를 작성하고 서명한 생산자 또는 수출자는 서명일로부터 5년간 특혜관세대우가 신청된 상품의 원산지 관련 기록을 보관하고 있어야 함
 - 양국의 관세행정기관(캐나다의 경우 국경관리청(CBSA))은 상대국의 생산자나 수출자를 상대로 서면 문의 또는 기록된 내용에 대한 확인 및 상품 생산설비 시찰을 목적으로 사업장에 대한 방문을 요청할 수 있음
- 자율발급방식은 자칫 원산지 관리를 소홀히 하게 될 수 있는데 위반 사실이 밝혀질 경우 그 피해는 해당 기업뿐만 아니라 관련업계 전체로 확산될 가능성도 있으므로 주의가 필요
- [부록 7]에 원산지 결정 기준에 대한 보다 자세한 사항이 제시되어 있음



제 4 절. 식품 라벨링 제도

□ 1. 식품 라벨링 관련 부서

- 캐나다의 식품 라벨링 규정의 개발 및 시행에 대한 연방정부의 책임은 캐나다 보건부(Health Canada), 캐나다 산업부(Industry Canada), 식품검역청(CFIA)에 있음
- 보건부(Health Canada)
 - 식품의약품법(Food and Drug Act)에 근거하여 건강과 영양과 관련된 식품 라벨링 정책의 개발, 건강 및 안전 표준의 관리 책임
- 산업부(Industry Canada)

- 소비자용 포장 및 라벨링법(Consumer Packaging and Labeling Act)에 근거한
기본적 식품 라벨 정보, 순 중량, 미터법화, 이중언어 표기 등의 관리 책임
- 식품검역청(Canadian Food Inspection Agency)
 - 식품 라벨링, 포장, 광고 및 등급, 품질, 성분 등에 관한 일반적 라벨링 규정 관련
위반 사항을 관리
 - 관련법은 식품의약품법(Food and Drug Act), 캐나다 농산물법(Canada
Agricultural Products Act), 육류검역법(Meat Inspection Act), 어류검역법(Fish
Inspection Act) 등임
 - 모든 유통 단계에서 이상의 모든 규정 집행을 책임

□ 2. 식품 라벨링

□ 가. 전체 개요

» 허위, 오도적, 기만적 라벨링

- 식품 표시에 있어서 허위, 오도적, 또는 기만적이거나 잘못된 인상을 줄 수 있
는 방식의 라벨링 행위는 금지되며, 다음의 행위를 포함함
 - 소매용 사전포장식품 순수량과 관련하여 기만에 해당할 수 있는 방식으로 문구,
단어, 그림, 묘사 또는 기호를 사용, 배치 또는 표시한 표시
 - 소매용 사전포장식품에 실제로 함유되지 않은 물질을 함유된 것으로 암시하거
나 실제로 함유된 물질을 함유되지 않은 것으로 암시하는 것으로 간주될 수 있
는 문구, 단어, 그림, 묘사 또는 기호
 - 소매용 사전포장식품 라벨에 순수량을 표기하는 데 있어서 다음에 모두 해당하

는 경우, 허위, 호도적, 또는 기만적이거나 잘못된 인상을 줄 수 있는 방식의 라벨링 행위에 해당하지 않음

- 해당 표기가 식품안전법상 요건을 충족하는 경우
- 해당 식품의 실제 순수량이 표기 순수량 이상인 경우

» 일반명

- 사전포장 여부를 불문하고 한 주에서 다른 주로 발송 및 운반하거나 수입 또는 수출하는 식품의 라벨에 동일성 기준문서의 일반명이 볼드체로 인쇄되어 있으나 이탤릭체로는 인쇄되어 있지 않은 경우, 해당 일반명과 관련하여 적용되는 기준을 모두 충족하여야 함
- 식품의약품규정 및 기타 연방 규정에 명시된 식품명과 규정되지 않은 경우, 일반적으로 알려진 식품명을 포장규정에 따라 기재
- 불어와 영어의 2개 국어 표기 및 소문자 'o'에 근거한 최소 1.6mm 이상의 문자 크기 조건을 만족하고 주표시면에 표기

» 표시 언어

- 이중 언어 표시 규정
 - 식품라벨의 모든 필수 정보는 불어와 영어의 2개 공용어로 표기되어야 하며, 다음의 경우 예외가 적용
 - 생산업체 및 포장업체의 이름 및 주소는 불어와 영어 중 1개로 표기 가능
 - 모든 정보가 하나의 공용어로 표기 가능한 경우
 - 선적용 컨테이너
 - 불어와 영어 중 한 가지를 모국어로 하는 주민 비율이 10% 이하인 지역에서만 판매하는 상품

- 시험판매용 제품 (Test Market Products)
- 식품의약품규정에 정의된 특수식품
- **소매용 외의 포장식품**
 - 소매용 사전포장식품 외의 포장식품 라벨에 표기하도록 정한 정보는 공용어 중 하나 이상으로 라벨에 표기하여야 함
 - 예외: 따옴표로 묶인 단어 또는 문구
 - 라벨에 공용어 중 하나만 표기하는 것을 허용한 식품을 제외하고는 따옴표로 묶여 표기된 영어 단어 또는 문구와 따옴표로 묶여 표기된 불어 단어 또는 문구를 모두 표기하여야 함
 - 예외: 양 공용어 표기
 - 사전포장식품 라벨에는 양 공용어로 다음 내용을 표시하여야 함
 - a) 제316조에서 언급한 Canada A 등급 알의 크기 지정
 - b) 제325조에서 언급한 Canada Grade A 또는 Grade A 등급 메이플 시럽의 색 등급
 - **소매용 사전포장식품**
 - 라벨에 공용어 중 하나만 표기하는 것을 허용한 식품을 제외하고는 규정에서 소매용 사전포장식품 라벨에 표기하는 것으로 정한 정보는 영어와 불어 양 공용어 모두로 표기하여야 함
 - 따옴표로 묶인 단어 또는 문구
 - 소매용 사전포장식품에 대하여 따옴표로 묶여 표기된 단어 또는 문구를 라벨로 부착하는 경우, 식품의약품규정 라벨에 공용어 중 하나만 표기하는 것을 허용한 식품을 제외하고는 따옴표로 묶여 표기된 영어 단어 또는 문구와 따옴표로 묶여 표기된 불어 단어 또는 문구를 모두 표기하도록 함
 - 예외: 공용어 하나만 표기

* 등급명은 소비자용 사전포장 어류 라벨의 경우 공용어 하나로만 표기

▪ 선적용 컨테이너 라벨

- 소매용 사전포장식품이 아닌 선적용 컨테이너는 이중 언어 표기를 할 필요가 없고, 질량 및 측정법(Weight and Measures Act) 하에 미터법 또는 캐나다 표기법으로 순 중량을 표기할 수 있으나, 기타 모든 라벨 정보를 기재

- 퀘벡주는 관할구역 내에서 판매되는 모든 상품에 대해 붙어 사용관련 추가 요구사항 있음

» **해독 가능성**

- 라벨 표시 정보는 명확하고 뚜렷하게 표기하여야 하며, 통상적인 구매 및 사용 조건에서 구매자가 쉽게 구별하고 알아볼 수 있어야 함

▪ 대문자 또는 소문자

- 규정에서 따옴표로 묶여 표기된 단어 또는 문구를 라벨에 표기하여야 하는 경우, 해당 단어 또는 문구는 달리 정하지 않는 한 소문자, 대문자, 또는 그 둘 모두로 표기할 수 있음. 단, 규정에서 정한 해독 가능성 및 글자 높이 요건을 충족하여야 함

» **알자 크기**

▪ 소매용 사전포장식품

- 정보는 높이가 1.6mm 이상인 글자로 표기하여야 함
- 다음의 경우, 순수량 표기를 제외하고 높이가 0.8mm 이상인 글자로 표기할 수 있음
 - 라벨에 표시하도록 정한 정보를 주표시판에 표기하는 경우
 - 해당 주표시면 넓이가 10cm² 이하인 경우

- 라벨에 표기된 글자 높이는 다음을 측정하여 결정함
 - 해당 단어가 대문자로만 표기된 경우 대문자의 높이
 - 해당 단어가 소문자 또는 대문자와 소문자로 표시된 경우 소문자 "o"의 높이

» 유통기한

- 유통기한이 90일 이내인 제품은 “best-before” 날짜를 기재하며, 다음의 경우 예외 적용함
 - 포장된 신선 과일 및 채소
 - 식당, 비행기 등에서 제공되는 개인용 포장 식품
 - 포장된 도넛
 - 자동판매기 판매제품 등
- 소매용 사전포장식품 중 유통기한이 90일 이하인 제품은 유통기한 및 보관방법, 또는 포장 날짜와 보관방법을 기재하여야 함
- 소매용 외 포장식품이면서 유통기한 90일 이하의 제품은 “best before”/“meilleur avant” 날짜와 함께 일상온도 보관이 아닐 경우 보관방법을 기재하여야 함
- 유통기한 표기는 연, 월, 일의 순으로 하며 ‘월’ 표기의 이중 언어 심볼은 다음과 같음
 - 1월: JA, 2월: FE, 3월: MR, 4월: AL, 5월: MA, 6월: JN, 7월: JL, 8월: AU, 9월: SE, 10월: OC, 11월: NO, 12월: DE

□ 나. 사전포장식품에 대한 추가 사항

» 정보

- 사전포장식품에 적용 또는 부착된 라벨에는 다음을 표시하여야 함

해당 식품의 일반명 주표시판에 표기
해당 식품을 제조, 준비, 생산, 저장, 포장, 또는 라벨링하는 사람, 상기 행위가 대리인에 의하여 이루어지는 경우 그 대리인의 성명 및 주 영업소. 해당 식품 용기 바닥에 적용 또는 부착되는 부분을 제외한 라벨 부분에 표기
그 밖에 식품의약품규정에 따라 사전포장식품 라벨에 표기하여야 하는 정보

- 예외: 성명 및 주영업소
 - 용기 바닥 또는 부착되는 부분이 아닌 부분에도 표기되는 경우에는 용기 바닥 또는 부착되는 부분에도 표기할 수 있음
- 예외: 일반명
 - 다음 식품의 경우에는 라벨에 일반명을 표기하지 않아도 무방함
 - 내용물이 보이고 식별 가능하도록 용기에 포장된 사전포장 신선 과일 또는 채소
 - 종류를 라벨의 어느 부분이나 표기하는 방식으로 포장된 소매용 사전포장 신선 사과 (규정에 의하여 등급이 부여된 신선 사과)
 - 소매 단계에서 내용물이 보이고 식별 가능하도록 용기에 포장된 소매용 사전포장 신선 과일 또는 채소의 경우 성명 및 주영업소를 라벨에 표기하지 않아도 됨
- 소매용 사전포장식품에 적용 또는 부착된 라벨에는 그 주표시판에 해당 식품의 순수량을 표기하여야 함

- 소매용 사전포장식품에 적용 또는 부착된 라벨에 직·간접적으로 해당 라벨 또는 용기 제조 장소에 대한 언급이 표시된 경우, 해당 장소에 대한 언급과 함께 해당 언급이 라벨 또는 용기 제조 장소만을 의미함을 표시하는 추가 고지를 표시하여야 함
- 소매용 사전포장식품을 온전히 외국에서 제조, 가공 또는 생산하는 경우
 - 해당 식품에 대한 캐나다 내 딜러의 명칭 및 주영업소, 또는 해당 식품을 캐나다에서 저장, 포장 또는 라벨링한 사람의 명칭 또는 주영업소가 라벨에 표기된 경우, 해당 정보 앞에는 "수입원(Imported by 및 importe par 또는 Imported for 및 importe pour)" 중 해당 문구를 표시하여야 함
 - 단, 해당 식품의 지리적 원산지를 라벨에 표기한 경우에는 예외 적용함
- 캐나다에서 포장한 식품
 - 온전히 외국에서 제조, 가공 또는 생산한 식품을 소매단계를 제외하고 캐나다에서 포장한 경우로서, 해당 식품에 대한 캐나다 내 수입원의 명칭 및 주영업소가 해당 소매용 사전포장식품에 적용 또는 부착된 라벨에 표기된 경우, 해당 정보 앞에는 "수입자(Imported by 및 importe par)" 또는 "본사(Imported for 및 importe pour)" 중 해당 문구를 표시하여야 함
 - 단, 해당 식품의 지리적 원산지를 라벨에 표기한 경우에는 예외 적용을 함
- 지리적 원산지
 - 해당 식품을 제조, 가공 및 생산한 사람 또는 그 수입원의 명칭 및 주영업소와 인접하게 표기하며, 정보가 표기되는 글자 높이 이상의 높이를 지닌 글자로 표기함
- 향미료
 - 소매용 사전포장식품에 향미료가 첨가되고 다음에 해당하는 경우, 해당 식품에 적용 또는 부착되는 라벨에는 해당 조미료가 모방, 인공 또는 모조 향미료임을 나타내는 고지를 표시하여야 함

- 해당 향미료가 육류, 어류, 가금류, 과일, 채소, 섭취 가능한 이스트, 허브, 향신료, 나무껍질, 싹, 뿌리, 잎 또는 그 외 식물 재료 등 천연물질에서 파생된 것이 아닌 경우
- 해당 라벨에 상기 첨가한 향미료에 대응되는 천연 향미료가 쓰였음을 암시하는 그림 표상이 표시된 경우

» 적용 또는 부착 라벨

- 사전포장식품 라벨은 해당 라벨이 식품 판매 당시에도 적용 또는 부착되도록 하여야 함
- 소매용 사전포장식품: 용기
 - 판매용으로 제공되는 소매용 사전포장식품의 라벨은 용기에 적용 또는 부착하여야 함
- 주표시면
 - 소매용 사전포장식품의 라벨 전체 또는 그 일부는 주표시면에 적용하여야 함
- 장식 용기
 - 용기가 장식 용기에 해당하는 소매용 사전포장식품의 경우, 라벨은 용기 바닥에 적용하거나 용기에 부착할 수 있음

» 알자 크기: 특정 정보

- 사전포장식품 라벨의 경우, 다음 정보를 주표시면 영역에 대하여 규정한 최소 글자 높이 이상의 글자로 표기하여야 함
 - 순수량 표기에서 숫자 수량 부분
 - 향미료가 모방, 인공, 또는 모조임을 나타내는 고지

▪ 소비자용 사전포장와인

- 소비자용 사전포장와인이 순수량 표기의 표기 수량이 750mL이고, 용기 높이 360mm 이하, 주표시면 넓이 258cm²를 초과하는 경우, 그 표기 중 숫자 부분은 규정에서 정한 최소 글자 높이 미만의 글자로 표기할 수 있음. 단, 동 숫자 부분은 높이 3.3mm 이상인 글자로 표기하여야 함

» 순수량 표기 방식

▪ 해독가능성

- 소매용 사전포장식품 라벨에 표기된 순수량 표기는 다음을 충족하여야 함
 - 해당 라벨의 다른 정보 또는 그림 표상과 뚜렷이 구분되어야 함
 - 숫자 부분은 볼드체로 표기하여야 함
 - 부피, 중량, 또는 개수 기준 수량을 표기하여야 함

▪ 일반 요건

- 소매용 사전포장식품 라벨의 순수량 표기는 다음을 충족하여야 함
 - 식품검역청이 작성하여 홈페이지에 게시하는 일부 식품 순수량 표기 측정 단위 (Units of Measurement for the Net Quantity Declaration of Certain Foods) 문서 및 수시로 제정되는 개정문서에서 열거한 소매용 사전포장식품의 경우, 동 문서에 의거한 부피, 중량 또는 개수 기준으로 표기하여야 함
 - 그 외 소매용 사전포장식품의 경우, 다음을 적용함
 - i) 해당 식품이 액체, 기체 또는 점액질일 경우 부피 기준으로 표기하고, 고체인 경우 중량으로 표기
 - ii) 해당 식품과 관련 확립된 거래 관습에 따르면 i 목에서 정한 방식과 다른 방식으로 순수량을 표기하여야 할 경우, 해당 거래 관습에 따라 표기함

▪ 미터법 단위

[표 2-14] 캐나다 사전포장식품의 미터법 단위

단위 및 표시	내용	
어용 측정단위	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 소매용 사전포장식품 라벨의 순수량 표기는 규정에서 달리 정하지 않는 한 미터법 단위로 표기하여야 함 	
미터법 단위	기본 규정	<ul style="list-style-type: none"> • 해당 식품의 순 부피가 1,000mL 미만인 경우, 밀리리터 • 해당 식품의 순 부피가 1,000mL 이상인 경우, 리터 • 해당 식품의 순 중량이 1,000g 미만인 경우, 그램 • 해당 식품의 순 중량이 1,000g 이상인 경우, 킬로그램
	반리터 또는 반킬로그램	<ul style="list-style-type: none"> • 500mL는 0.5L로 표기할 수 있으며, 500g는 0.5kg로 표기할 수 있음
숫자 표시	자릿수	<ul style="list-style-type: none"> • 소매용 사전포장식품의 순수량 표기를 미터법 단위로 표기한 경우, 해당 수량은 10진법 세자릿수로 표기하여야 함
	순수량 100g 또는 mL 미만인 경우	<ul style="list-style-type: none"> • 순수량이 100g 또는 100mL 미만인 경우, 두 자릿수로 표기할 수 있음
	1 미만의 수량	<ul style="list-style-type: none"> • 소매용 사전포장식품의 순수량 표기를 미터법 단위로 표기하며, 그 수량이 미터법 1단위 미만인 경우, 그 수량은 다음과 같이 표기함 <ul style="list-style-type: none"> a) 문자 단어로 표기 b) 소수점 앞에 0을 표기하여 10진법으로 표기
	소수점 미만 숫자	<ul style="list-style-type: none"> • 해당 식품이 소매 단계에서 벌크 제품으로부터 포장한 식품이거나 특정 부위의 육류 제품이나 치즈 한 덩어리와 같이 블록이나 부위를 중량을 재서 가격을 매기는 식품인 경우, 그 순 중량에 대하여 소수점 이하 숫자도 표기할 수 있음
	소수점 미만 0	<ul style="list-style-type: none"> • 소수점 미만에 표시되는 마지막 0은 표기하지 않아도 무방함

▪ 미터법 단위와 캐나다 단위

- 인접 표기

- 소매용 사전포장식품의 순수량 표기를 미터법 단위 및 캐나다 단위로 표기하는 경우, 두 단위는 인접하여 표기하여야 함
- 단, 캐나다 소매용제품안전법(Canada Consumer Product Safety Act) 또는 동법에 따라 제정된 규정에 의거하여 표기되는 기호 또는 그림문자는 두 단위 사이에 표기할 수 있음

- 캐나다 부피 단위

- 부피가 1갤런 미만인 소매용 사전포장식품의 순수량 표기에 캐나다 단위가 포함된 경우, 해당 단위는 액량 온스로 표기하여야 함
- 단, 20액량온스는 1파인트로, 40액량온스는 1쿼트로, 60액량온스는 3파인트로, 80액량온스는 2쿼트 또는 0.5갤런으로, 120액량온스는 3 쿼트로 표기할 수 있음

▪ 숫자 표기는 볼드체로 기재하며, 전시면 크기에 따른 글자크기 기준을 따름

[표 2-15] 캐나다 사전포장식품의 숫자 표기

주표시면 면적		최소 글자 크기	
평방 센티미터	평방 인치	밀리미터	인치
32 이하	5 이하	2	1/16
32보다 크고 258 이하	5보다 크고 40 이하	3	1/8
258보다 크고 645 이하	40보다 크고 100 이하	6	1/4
645보다 크고 2,580 이하	100보다 크고 400 이하	10	3/8
2,580보다 클 때	400보다 클 때	13	1/2

▪ 한 단위 또는 한 제공분으로 판매하는 개별포장식품

- 한 단위로 판매하는 개별포장식품

- 소매용 사전포장식품을 한 단위로 판매하나 표기하도록 정한 정보를 라벨에 표시한 개별포장식품 둘 이상으로 구성된 경우, 한 단위로 판매하는 해당 소매용 사전포장식품의 순수량 표기에는 다음을 표기하여야 함
 - i) 각 식품 분류에 포함된 개별포장식품의 수 및 각 식품 분류에 포함된 식품의 일반명
 - ii) 각 식품 분류에 포함된 개별포장식품의 총 순수량 또는 각 분류에 포함된 동일한 각 개별포장식품의 순수량
- 금지: 인분 수 관련 표상
 - 소매용 사전포장식품에 포함된 인분 수와 관련한 표상을 표시한 라벨을 적용 또는 부착하는 행위는 금함
 - 단, 해당 라벨에 1회제공분 순수량 표기를 표시한 경우에는 예외사항으로 함
- 제공분
 - 소매용 사전포장식품 1회제공분 순수량 표기에는 다음과 같이 표기하여야 함
 - i) 해당 소매용 사전포장식품에 포함된 제공분 수와 관련된 표상과 인접하게 표기함
 - ii) 해당 표상이 표기되는 글자 높이 이상의 높이를 지닌 글자로 표기함
- 표상: 컵 또는 큰술
 - 제공분 수치 관련 표상을 컵 또는 테이블스푼 수로 표기하는 경우, 다음을 적용함
 - i) 1컵은 250mL에 해당하며, 1테이블스푼은 15mL에 해당함

» 식품별 라벨요건

[표 2-16] 캐나다 저칼로리, 무가당, 저염 사전포장식품 라벨 요건

종류	규정	라벨요건
탄수화물 감소식품	<ul style="list-style-type: none"> 탄수화물 칼로리가 총 칼로리의 25% 미만이고, 탄수화물 함량이 일반식품의 50% 이하 	<ul style="list-style-type: none"> 주전시면에 “carbohydrate-reduced” (일반명과 같은 크기) 열량가(Cal/kJ), 단백질, 지방, 탄수화물 함량(g) 정보
무가당 식품	<ul style="list-style-type: none"> 탄수화물 함량이 0.25% 이하이고, 100g 또는 100ml 당 1칼로리 이하 	<ul style="list-style-type: none"> 주전시면에 “sugar-free” 또는 “sugarless” (일반명과 같은 크기) 열량가(Cal/kJ), 단백질, 지방, 탄수화물 함량(g) 정보
열량감소 식품	<ul style="list-style-type: none"> 일반식품의 50% 이하의 칼로리 	<ul style="list-style-type: none"> 주전시면에 “calorie-reduced” (일반명과 같은 크기) 열량가(Cal/kJ), 단백질, 지방, 탄수화물 함량(g) 정보
저칼로리 식품	<ul style="list-style-type: none"> 1인분당(serving) 당 15칼로리 이하이고, 1일 권장량당 30칼로리 이하 	<ul style="list-style-type: none"> 주전시면에 “calorie-reduced” (일반명과 같은 크기) 열량가(Cal/kJ), 단백질, 지방, 탄수화물 함량(g) 정보
저염식품	<ul style="list-style-type: none"> 나트륨 함량이 일반식품의 50% 이하이고, 육류/생선류는 100g 당 80mg 이하 채다치즈는 100g당 50mg 이하 기타식품은 100g당 50mg 이하 	<ul style="list-style-type: none"> 주전시면에 “low-sodium” (일반명과 같은 크기) 열량가(Cal/kJ), 단백질, 지방, 탄수화물 함량(g), 나트륨/칼륨 함량(mg) 정보

□ 다. 등급명

» 등급명 라벨표시

- 소매용 사전포장식품의 경우, 등급명은 주표시판에 규정에서 정한 방식으로 표기
 - 아래에 제시된 조항이 없는 경우 최소 글자 높이 이상의 글자로 표기하여야 함
 - 정육 또는 부분정육한 소 도체, 들소 도체, 양 도체, 송아지 도체, 가금류 도체, 유제품 또는 알에 적용하는 등급명은 공정서 또는 등급문서에서 정한 예시에 따라 표기하여야 함

» 알

- 사전포장 알의 등급명은 다음과 같이 표기하여야 함
 - 윗덮개가 있는 판 또는 알상자의 경우, 해당 판 또는 상자 윗면 또는 측면에 표기
 - 윗덮개가 있는 판 또는 알상자 외의 용기의 경우, 윗면 또는 바닥을 제외한 용기 중앙 위치에 표기
- 활자 크기
 - 사전포장 알의 등급명은 다음 높이 이상의 글자로 표기하여야 함
 - Canada A 또는 Canada B 등급 알을 포장한 윗덮개가 있는 판 또는 알상자의 경우, "Canada"는 1.5mm, "A" 또는 "B"는 3mm
 - Canada C 또는 Canada Nest Run 등급 알을 포장한 윗덮개가 있는 판 또는 알상자의 경우, 1.5mm
 - Canada A 또는 Canada B 등급 알을 포장한 윗덮개가 있는 판 또는 알상자 외의 용기의 경우, "Canada"는 6mm, "A" 또는 "B"는 13mm

- Canada C 또는 Canada Nest Run 등급 알을 포장한 윗덮개가 있는 판 또는 알 상자 외의 용기의 경우, 13mm

» 어류

- 사전포장 어류 라벨에는 공정서에서 정한 관련 분류 및 크기 명칭을 표기하여야 함
 - 해당 분류 및 크기 명칭은 등급명에 인접하게 높이 3.2mm 이상의 글자로 표기하여야 함
- 2차 용기
 - 규정에 따라 라벨링한 소비자용 사전포장 어류를 2차 용기에 넣은 경우, 해당 2차 용기 라벨에는 등급명을 표기하지 않아도 무방함
- 활자 크기
 - 사전포장 어류 등급명은 순수량 표기가 900g 이하인 경우, 높이 3.2mm 이상의 글자로 표기하여야 함

» 신선 과일 또는 채소

- 소매용 사전포장 신선 과일 또는 채소 외의 사전포장 신선 과일 또는 채소 등급명은 다음과 같이 표기하여야 함
 - 바닥을 제외한 용기의 면
 - 주표시면 영역에 최소 글자 높이 이상의 높이를 지닌 글자
- 예외: 활자 크기
 - 재활용 가능 플라스틱 용기인 경우, 높이 1.6mm 이상의 글자로 표기할 수 있음

- 예외: 2차 용기
 - 본 규정에 의거하여 라벨링한 사전포장 신선 과일 또는 채소를 2차 용기에 넣은 경우, 해당 등급명이 그 2차 용기를 열지 않고서도 쉽게 구별 및 해독 가능하며 용기에 의하여 흐려지지 않은 경우, 해당 2차 용기에는 라벨에 등급명을 기재하지 않아도 무방함
- 크기 명칭
 - 라벨에 공정서에서 정한 관련 크기 명칭이 있는 경우, 이를 표기하여야 함. 해당 크기 명칭은 다음과 같이 표기하여야 함
 - 등급명에 인접하여 표기
 - 용기가 재활용 가능한 플라스틱 용기인 경우, 높이 1.6mm 이상의 글자로 표기
 - 용기가 재활용 가능한 플라스틱 용기가 아닌 경우, 해당 등급명에 대하여 규정에서 정한 최소 글자 높이 이상 높이의 글자로 표기
- 소매용 사전포장 신선 과일 또는 채소인 경우, 주표시면 영역에 대하여 규정에서 정한 최소 글자 높이 이상의 높이를 지닌 글자로 표기

» 가공 과일 또는 채소 제품

- 소매용 외 사전포장 가공 과일 또는 채소 제품 라벨에는 공정서에서 정한 관련 크기 명칭을 표기하여야 함.
 - 해당 크기 명칭은 등급명에 인접하게 높이 1.6mm 이상의 글자로 표기하여야 함
- 예외
 - 밀봉포장한 껍질콩 또는 까치콩, 리마콩, 아스파라거스 끝 또는 줄기, 통감자, 통당근 또는 통당근 형태로 자른 당근으로서 크기 등급이 부여되지 않거나 모두 동일한 크기가 아닌 경우에는 다음 중 해당하는 문구를 라벨에 표기할 수 있음

- "크기 등급 없음(Ungraded as to Size 또는 non calibre)"
- "다양한 크기(Assorted Sizes 또는 grosseurs assorties)" 또는 "혼합 크기(Mixed Sizes 또는 grosseurs mixtes)"

» 꿀

- 소매용 사전포장 꿀 외의 사전포장 꿀 등급명은 다음과 같이 표기하여야 함
 - 최소한 용기 한쪽 측면 또는 한쪽 끝에 표기
 - 높이 9.5mm 이상 글자로 표기
- 색 분류
 - 한 주에서 다른 주로 발송 또는 운반하거나 수입 또는 수출하는 꿀 라벨에는 공정서에서 정한 관련 색 분류를 표기하여야 함. 색 분류는 등급명에 인접하여 용기에 다음과 같이 표기하여야 함
- 소매용 사전포장 꿀의 경우, 주표시면 영역에 대하여 규정에서 정한 최소 글자 높이 이상의 높이를 지닌 글자로 표기

□ 라. 영양, 성분, 건강강조표시

» 영양 정보

- 사전포장식품 영양 정보 표시는 2007년 12월 12일에 의무화됨. 라벨에 다음과 같은 영양 정보 기재
 - 칼로리 수치
 - 13개의 핵심 영양소

- 1일 영양 성분 기준치
- 영양정보표 상 모든 정보는 내용량을 기반으로 하며, 내용량은 영양정보표 상단에 기재

» 성분 정보

- 다양한 성분(ingredient)으로 구성된 포장상품은 성분 정보를 기재해야 하며, 다음의 경우 예외 적용
 - 소매업체에서 벌크를 소매용으로 재포장한 상품 (혼합넛트류 제외)
 - 식당이나 비행기에서 제공하는 개인용 포장제품
 - 자동판매기용 포장제품
 - 소매업체에서 포장한 조리된 육류 및 가금육 제품
 - 표준화된 알콜 음료 및 식초
- 일반적으로 성분은 함유량이 많은 것에서부터 적은 것의 순으로 기재하며, 다음의 성분은 순서에 상관없이 맨 뒤에 기재할 수 있음
 - 향신료, 조미료, 허브류, 자연/인공 향미료, 향미촉진제, 식품첨가물, 비타민과 미네랄 성분 및 그 파생물 등
- 성분 및 그 구성요소(component: ingredient of ingredient)는 보통 일반명으로 기재
- 성분 구성요소는 성분명 뒤 괄호 안에 함유량의 순으로 기재하거나 성분표기 없이 기재 가능
- 다른 식품의 성분으로 사용되는 식품이나 일부 조미료 등은 성분 표기에서 제외될 수 있는 한편, 향미촉진제와 같이 최종 식품에서 특정한 기능을 하거나 영향을 미칠 수 있는 성분은 반드시 기재

» 건강강조표시

- 건강강조표시는 선택 사항이나, 표시를 하는 경우 식품의약품법 세부항목 5(1)에 의거 사실을 적어야 하고, 오해의 소지가 없도록 해야 함
 - 제조업자 및 수입업자가 표기 전에 건강강조표시를 입증할만한 과학적 근거를 제시해야 함
- 식품 건강강조표시 종류

[표 2-17] 캐나다 식품 건강강조표시 종류 및 내용

종류	내용	예시
질병 위험률 감소 표시	식품 혹은 식품 구성요소를 식습관 관련 질병이나 건강 상태와 연결하는 것	예: “다양한 채소, 과일을 많이 먹는 건강한 식습관은 일부 암 발병률을 낮출 수 있다” 등
치료 표시	질병 위험률 감소 표시의 한 종류인데, 특정 질병 혹은 건강 상태 치료, 완화, 회복 혹은 신체 기능을 개선하거나 조정하는 것	예: “귀리 섬유는 콜레스테롤 수치를 낮추는 데 도움이 된다” 등
기능성 표시	신체 정상 기능 혹은 생물학적 활동에 식품 섭취 및 성분이 주는 특정 혜택을 나타내는 문구	예: “밀기울 섬유질 7g 섭취 시 규칙적인 생활 습관을 유지할 수 있다” 등
영양 기능성 표시	양호한 건강 상태 유지 혹은 정상 성장률 및 발달을 위해 필수적인 에너지 혹은 영양소의 확립된 역할 서술로 기능성 표시의 일부	예: “비타민 A는 야간 시력 유지 및 발달에 도움을 준다” 등

- 식품의약품법 섹션 3에 따르면, 어떤 식품도 질병 및 건강 상태를 위한 치료 혹은 예방이라고 라벨링 및 광고해서는 안 됨

- 암이나 당뇨 등 식품의약품법 표 A에 열거된 질병 및 건강 상태 관련 표시는 규정상 허가 없이는 표시 및 광고를 할 수 없음
- 표 A에 기재되지 않은 기능성 표시 및 질병 혹은 건강 상태 관련 표시도 그 근거를 제시해야 함
 - 표 A에 기재되지 않은 기능성 표시 및 질병 혹은 건강 상태 관련 표시가 캐나다 보건부에 의해 검토되지 않았다면 제조업체 및 수입업자는 캐나다 식품검역청 요구에 따라 해당 표시 내용을 뒷받침하는 근거를 제시할 수 있어야 함

□ 마. 식품 알레르겐 라벨링

» 알레르기 유발 성분 함유

- 알레르기 유발 성분이 함유되어 있으면 반드시 내용물을 모두 작성해야 함
 - 알레르기 유발 성분(food allergen, 총 13종) : ① 아몬드 등 견과류, ② 땅콩, ③ 참깨, ④ 밀과 라이밀, ⑤ 달걀, ⑥ 우유, ⑦ 대두, ⑧ 갑각류, ⑨ 패류, ⑩ 어류, ⑪ 겨자씨, ⑫ 글루텐, ⑬ 아황산염
- 표시는 성분 목록 및 가독성 요건을 준수하여 작성되어야 함
 - 사용 시 모든 알레르겐 예방 주의문구는 성분 목록 혹은 방지 선언문이 제시된 다면 바로 뒤에 배치되어야 함
- 2010년 이후 주요 개정 및 추가 사항

2011년 2월	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 공중 보건을 위한 새로운 라벨링 요건 발표 ▪ 보건부 식품 알레르겐 라벨링 규정 개정안
2012년 3월	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 고급 포도주 및 알레르겐 규정 강화 적용
2013년 6월	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 식품 알레르겐 근원 유발 고도 정제유 관련 캐나다 보건부 입장 발표
2017년 5월	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 루핀 관련 땅콩 알레르기 정보 발표

» 맥주의 표시

- 식품의약품규정 상 맥주 구성 성분 기준에 부합되는 맥주 제품들은 “표준”으로 간주될 수 있음
 - 표준화된 맥주는 성분 목록이 없어도 됨
 - 표준화된 맥주는 일반적으로 보리 혹은 밀로 만들어지는데, 이에 따라 만성소화 장애가 있는 사람들에게 적합하지 않음
 - 맥주는 개별 제품에 따라 타 알레르겐 혹은 셀파이트를 함유할 수 있음

□ 바. 유기농

» 문구

- 유기농(organic 또는 biologique 또는 organique), 유기농 재배(organically grown 또는 cultivate biologiquement), 유기농 사육(organically raised 또는 eleve biologiquement) 및 유기농 생산(organically produced 또는 produit biologiquement) 및 그와 유사한 문구, 그리고 해당 문구의 약칭, 기호는 다음의 경우 라벨에 표기하거나 식품의 광고에서 사용할 수 있음
 - 해당 식품이 유기농 제품인 경우
 - 여러 재료로 구성된 식품의 경우, 그 내용물의 95% 이상이 유기농 제품인 경우

» '유기농 재료' 문구

- 여러 재료로 구성된 식품이 유기농 제품이거나 그 내용물의 95% 미만이 유기농 제품인 경우, 해당 제품은 "유기농 재료(organic ingredients 또는 d'ingredients biologiques)" 문구를 라벨에 표기하거나 이를 사용하여 광고할

수 있음

- 단, 해당 문구가 다음에 해당하여야 함
 - (a) 해당 문구에 인접하여 앞에 유기농 제품인 내용물의 비율을 정수로 반올림하여 표기
 - (b) 상기 비율을 나타내는 단어, 숫자, 기호 또는 상징과 높이 및 현저함에 있어 동일한 글자로 표기

» 여러 재료로 구성된 식품

- 여러 재료로 구성된 식료품으로서 유기농 제품이 아닌 식품 라벨에 표기된 정보는 어느 재료가 유기농 제품인가를 나타낼 수 있음

» 추가 정보

- 유기농 문구를 식료품 라벨에 표기하는 경우, 해당 라벨에는 또한 다음을 기재하여야 함
 - 한 주에서 다른 주로 발송되거나 운반되는 식품의 경우, 해당 식품을 유기농으로 인증한 인증기관 명칭
 - 수입 식품의 경우, 해당 식품을 유기농으로 인증한 인증기관 또는 외국에서 인정을 획득한 기관의 명칭
 - 여러 재료로 구성된 식품으로서 한 주에서 다른 주로 발송되거나 운반되는 식품 또는 수입 식품의 경우, 재료 목록에서 유기농으로 명시된 유기농 내용물
 - 수입 식품으로서 그 라벨에 규정에서 정한 제품필증이 적용된 식품의 경우, 해당 외국 국명에 인접하여 앞에 "원산지(Product of 또는 produit de)" 문구를 표기하거나 동 제품필증과 인접하여 "수입(Imported 또는 importe)" 단어 표기

» 공용어

- 문구 및 정보는 식품 라벨에 영어와 붙어 두 공용어로 모두 표기하여야 함
- 예외
 - 상기 문구 및 정보는 식품이 다음 중 하나 이상에 해당하는 경우 해당 식품 라벨에 공용어 중 하나로만 표기할 수 있음
 - (a) 사료법 제2조에서 정의한 사료
 - (b) 종자법 제2조에서 정의한 종자
 - (c) 식품의약품규정에서 필수 정보를 공용어 중 하나로만 표기하도록 허용한 식품

» 유기농 식품 수입

- 수입 식품으로서 유기농 문구를 라벨에 표기하거나 이를 사용하여 광고하는 식품은 다음 요건 중 하나를 충족해야 함
 - a) 유기농 인증 획득
 - b) 검역청이 유기농 제품 수입 및 수출과 관련한 협정 또는 협약을 체결한 외국으로부터 수입한 식품으로 해당 협약 또는 협정에 따라 해당국에서 인정한 기관의 인증을 획득
 - c) 검역청이 유기농 제품 수입 및 수출과 관련한 협정 또는 협약을 체결하지 않은 외국으로부터 수입한 식료품으로서, b 목에서 언급한 외국에서 인정한 기관으로부터 해당 목에서 언급한 협정 또는 협약에 따라 인증을 획득

① 제품명

② 영양정보

③ 재료 (영어, 불어)

④ 알러지 표기





제 5 절. 식품첨가물 및 유해물질

□ 1. 캐나다 식품 기준 및 규격

□ 가. 식품첨가물 규정의 적용

- 캐나다 식품안전규정에 식품첨가물 및 그 밖의 물질의 사용에 대해서 다음과 같이 규정하고 있음
 - 수입하였거나 장차 수출할 식품 또는 한 주에서 다른 주로 발송 또는 운반할 식품을 제조, 가공, 처리 또는 보존하는 사람은 해당 식품에 식품첨가물 또는 그 밖의 물질을 사용할 수 있음. 단, 해당 식품첨가물 또는 물질의 사용이 본 규정 또는 식품의약품법에 따라 금지되거나 그 사용이 본 규정 또는 동 법에서 정한

한도 또는 수준을 준수하지 않는 경우에만 해당함

▪ 수입

- 1) 수입되는 식품은 제47 내지 81조에서 규정한 수준 이상의 보호를 제공하는 방식 및 조건으로 제조, 준비, 저장, 포장 및 라벨링한 것이어야 함
- 2) 제1항은 다음과 관련하여서는 적용하지 않음
 - a) 식품첨가물
 - b) 부피 기준으로 무수에틸알코올 함유 비율이 0.5%를 초과하는 음료
 - c) 부속서 1에서 정한 식품으로서 다음에 해당하는 식품
 - i) 곡물, 기름, 콩류, 설탕, 또는 음료로 사용하기 위하여 제조, 가공, 또는 처리할 목적의 미가공 식품
 - ii) 식품에 라벨이 적용 또는 부착되거나 수반되며, 동 라벨에 "추가 준비 필요 (For Further Preparation Only, pour conditionnement ulterieur seulement)" 표기가 되어있는 식품
 - iii) 소매용 사전포장식품이 아닌 식품

□ 나. 식품첨가물/유해물질 규정 내 식품 분류

▪ 캐나다 식품첨가물 및 유해물질 규정에서 식품을 분류하는 방법은 두 가지임

① 식품첨가물 관련 식품분류체계:

- 식품첨가물은 식품의약품규정 제 B부 식품 편 중 제 1절 일반조항 내 "식품첨가물"에 제시된 품목분류체계를 이용함

② 유해물질 관련 식품분류체계:

- 식품의약품규정 제 B부, 식품 편, 제 15절, 식품의 불순물과 캐나다 보건부 식품안전 홈페이지 내 화학오염물질에 있는 '식품 중 오염물질 및 기타 불순물 목록'

- 록'과 '식품 내 다양한 화학물질 최대 허용치'에 유해물질에 대해서 따로 분류 체계가 제시되어 있지 않기 때문에, 규정에서 제시된 식품 및 식품군을 중심으로 연구진이 분류체계를 만들
- 캐나다의 경우 '농약'규정에서 농축수산물 원물을 중심으로 한 식품 및 식품군에 대해서 상세 규정을 제시하고 있지만, 일부 가공식품이 포함되어 있기 때문에, 본 보고서에서는 앞의 유해물질(확물질, 중금속, 천연독소 등) 식품분류체계와는 별도로 농약규정에 제시된 식품 및 식품군을 중심으로 한 분류체계를 따로 만들
 - 캐나다의 경우 '동물용의약품'은 가공식품이 아닌 농축수산물 원물을 중심으로 한 식품 및 식품군에 대해서 상세 규정을 제시하고 있음. 따라서 본 보고서에서는 가공식품을 중심으로 하고 있기 때문에, 유해물질 분류체계에 포함하지 않음
 - 한국의 식품공전에 따른 식품유형에 캐나다의 유사기준을 적용하여 해석상의 오류가 있을 수 있으므로 캐나다의 현행규정을 반드시 확인해야 함

[표 2-18] 캐나다 식품첨가물규정 내 식품유형과의 매칭일람표

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
1. 과자류, 빵류 또는 떡류		과자	제과류 (비표준) 제과류: (비표준) (1열의 "저열량" 관련 B.01.513의 표3, 2열 명시 조건 충족) 제과류: (비표준) (비표준 초콜릿 제과류 제외) 제과류: (비표준) 제과류 코팅 제과류: (비표준) 제과류 코팅 (비표준 초콜릿 향첨가 코팅 제외) 제과류: (비표준) 제과류 코팅 및 비표준 성형 제과류 제품 (제과류 및 제빵용) 제과류: (비표준) 부드러운 액체가 중심부에 있는 제과류: (비표준) 초콜릿 향첨가 제과류 코팅 스낵 스낵: (비표준) 바 스낵: 바 (단백질 분리된, 미조리 옥수수전분 기반) 스낵: 치즈맛 옥수수 스낵 쿠키 제과류: (비표준) 초콜릿제과류	Unstandardized confectionery Unstandardized confectionery that meet the conditions set out in column 2 of item 3 of the table following section B.01.513 for the subject "Reduced in energy" set out in column 1 Unstandardized confectionery (except unstandardized chocolate confectionery) Unstandardized confectionery coatings Unstandardized confectionery coatings (except unstandardized chocolate flavoured confectionery coatings) Unstandardized confectionery coatings and unstandardized moulded confectionery products for use as confectionery or in baking Unstandardized soft-centred and liquid-centred confectionery Unstandardized chocolate flavoured confectionery coatings Snack foods Unstandardized snack bars Protein isolate- and uncooked cornstarch-based snack bars Cheese-flavoured corn snacks Cookies Unstandardized chocolate confectionery
		캔디류	캔디: 고품 캔디	Hard candies

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류			
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)		
			캔디류: 소프트캔디	Soft candies		
		추잉껌	추잉껌 추잉껌 베이스	Chewing gum Chewing gum base		
		빵류	베이커리류 비표준 베이커리류 베이커리류: 스위트 베이커리 빵류 빵류: 갈색 빵 빵류: 로티 빵류: 머핀 빵류: 설탕 웨이퍼, 와플, 팬케이크 빵류: 와플 및 와플 믹스 빵류: 카나페 토스트 빵류: 크로아상 빵류: 토띠야 빵류: 통밀 빵 (모든 통밀 함유량 포함) 빵류: 대니쉬페이스트리 케이크 믹스: 스위트 제빵류 믹스 (건조) 믹스: 제빵용 믹스 믹스: 제빵용 믹스 (계란 포함) 믹스: 케이크 믹스 팬케이크 및 팬케이크 믹스	Bakery products; Unstandardized bakery products Sweet baked goods Bread; Brown bread Roti Muffins Sugar wafers, waffles, pancakes Waffles and waffle mixes Canapé toast Croissants Soft flour tortillas (naming the percentage) Whole wheat bread Danish pastries Cakes Dry mixes for sweet baked goods Baking mixes Baking mixes containing egg Cake mixes Pancakes and pancake mixes		
		떡류				
		2. 빙과류	2-1. 아이스 크림류	아이스크림	샤베트	Sherbet
				저지방 아이스크림 아이스밀크 샤베트 비유지방 아이스크림	아이스밀크 아이스크림	Ice milk Ice cream
			2-2.	아이스크림믹스	아이스밀크 믹스	Ice milk mix

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
	아이스크림믹스류	저지방 아이스크림믹스 아이스밀크믹스 샤베트믹스 비유지방 아이스크림믹스	아이스크림 믹스	Ice cream mix
		2-3. 빙과	샤베트	Sherbet
	2-4. 얼음류	식용얼음	식용 얼음 (비표준)	Unstandardized edible ices
		어업용얼음		
3. 코코아 가공품류 또는 초콜릿류	3-1. 코코아 가공품류	코코아매스 코코아버터 코코아분말 기타 코코아가공품	코코아 제품 코코아 파우더	Cocoa products Cocoa powder
	3-2. 초콜릿류	초콜릿 밀크초콜릿 화이트초콜릿 준초콜릿 초콜릿가공품	초콜릿 초콜릿 시럽	Chocolate products Chocolate syrups
4. 당류	4-1. 설탕류	설탕		
		기타설탕	당류: 분당	Icing sugar
	4-2. 당시럽류		당류: (비표준) 테이블시럽 당류: 시럽	Unstandardized table syrups Syrups
	4-3. 올리고당류	올리고당		
		올리고당 가공품		
4-4. 포도당	포도당	당류: 고품 포도당 및 건조 포도당시럽 당류: 무수덱스트로스 당류: 함유덱스트로스 당류: 포도당 (포도당시럽) (과당으로 전환) 당류: 포도당 및 포도당시럽	Glucose solids or dried glucose syrup Dextrose Anhydrous Dextrose Monohydrate Glucose (glucose syrup) to be partially or completely isomerized to fructose Glucose or glucose syrup	
4-5. 과당	과당			

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류		
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)	
	과당류	기타과당			
	4-6. 엿류	물엿			
		기타엿			
		덱스트린			
	4-7. 당류 가공품류	당류가공품류	당류: 슈크로스 (프럭토올리고당 제조용) 당류: 스낵용 제과류 글레이즈 제조용 당밀 당류: 스낵용 제과류 글레이즈 제조용 당밀 (허용식품효소목록 A.3항에 따른 아스파라긴 분해 효소로 처리된) 당류: 테이블용 감미료 당류: 테이블용 감미료 (아세실 팜칼륨, 아스파탐, 에리트리톨, 네오타 및 수크랄로스 함유) 당류: 테이블용 감미료 (아스파탐 함유) 당류: 프로스팅 아이싱 아이싱 믹스 감미료 및 코팅 믹스 (스낵용) 제과류 글레이즈, 스낵용 케이크 아이싱 케이크 아이싱 믹스	Sucrose used in the production of fructooligosaccharides Blackstrap molasses destined for the manufacture of confectionery glazes for snack foods Blackstrap molasses destined for the manufacture of confectionery glazes for snack foods, treated with asparaginase in accordance with item A.3 of the List of Permitted Food Enzymes Table-top sweeteners Table-top sweetener tablets that contain acesulfame-potassium, aspartame, erythritol, neotame or sucralose Table-top sweetener tablets containing aspartame Frostings Icings Icing mix Sweetened seasonings or coating mixes for snack foods Confectionery glazes for snack foods Cake icing Cake icing mix	
5. 잼류			잼	잼: (과일명) 펙틴함유 잼 잼: 과일 잼: 사과(또는 루바브) 및 (과일명) 잼	(naming the fruit) Jam with pectin (naming the fruit) Jam Apple (or rhubarb) and (naming the fruit) jam
			기타잼	마멀레이드(펙틴함유): 감귤류	(naming the citrus fruit) Marmalade

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			마멀레이드: 감귤류 마멀레이드: 무화과 마멀레이드: 무화과 마멀레이드 (펙틴 함유) 마멀레이드: 파인애플 마멀레이드: 펙틴 함유 파인애플 마멀레이드 스프레드: (비표준) 과일스프레드 스프레드: (비표준) 샌드위치 스 프레드 스프레드: (비표준) 유제품 기반 스프레드 스프레드: 견과류 스프레드: 땅콩 스프레드: 저지방 젤리: 펙틴 함유 (과일명) 젤리 젤리: (과일명) 젤리	with pectin (naming the citrus fruit) Marmalade Fig marmalade Fig marmalade with pectin Pineapple marmalade Pineapple marmalade with pectin Unstandardized fruit spreads Unstandardized sandwich spreads Unstandardized dairy-based spreads Nut spreads Peanut spreads Reduced fats spreads (naming the fruit) Jelly with pectin (naming the fruit) Jelly
6. 두부류 또는 묵류		두부	두부	Tofu
		유바	두부	Tofu
		가공두부	두부	Tofu
		묵류		
7. 식용 유지류	7. 식용유지류의 모든 중/세분류는 캐나다의 식품첨가물 규정 내 식품분류 중 우측의 식품유형("유지")에 모두 해당됨		유지	Fats and oils
	7-1. 식물성 유지류	7-1. 식물성유지류의 모든 세분류는 캐나다의 식품첨가물 규정 내 식품분류 중 우측의 식품유형("식물성기름", "식물성 유지")에 모두 해당됨	식물성기름	Vegetable oils
			식물성 유지	Vegetable fats and oils
		콩기름(대두유)	식물성기름: 대두오일 유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외)	Soy bean oil Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
		옥수수기름(옥배 유)	유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		채종유(유채유 또는 카놀라유)	유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		미강유(현미유)	유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		참기름	유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		추출참깨유	유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		들기름	유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		추출들깨유	유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		홍화유(사플라워유 또는 잇꽃유)	유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		해바라기유	유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		목화씨기름(면실 유)	유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외) 식물성기름: 목화씨 기름	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet Cotton seed oil
		땅콩기름(낙화생 유)	유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외) 식물성기름: 땅콩 오일	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet Peanut oil
		올리브유	유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		팜유 팜올레인유 팜스테아린유 팜핵유	유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		야자유	유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		고추씨기름	유지 (올리브오일 및 유지방, 수 어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		기타식물성유지	식물성기름 거품 토폭 식물성기름: 감귤류 오일 식물성기름: 토폭 믹스 유지 (올리브오일 및 유지방, 수	Whipped vegetable oil topping Citrus oils Vegetable oil topping mix Fats and oils other than milk

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			어트 제외) 유지: 식물성 지방 토폵 유지: 식물성 크림 거품제 코팅 에멀션, 식물성기름 기반 팬코팅: 식물성기름기반 또는 레시틴기반 또는 혼합물 팬코팅 에멀션(베이킹 팬용), 식물성기름 기반	fat, Olive oil and suet Vegetable fat toppings Vegetable oil creaming agent Edible vegetable oil-based cookware coating emulsions Edible vegetable oil-based or lecithin-based pan coatings or a mixture of both Edible vegetable oil-based pan coating emulsions for use on baking pans
	7-2. 동물성 유지류	식용우지	유지 (올리브오일 및 유지방, 수어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		원료우지		
		식용돈지	유지 (올리브오일 및 유지방, 수어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		원료돈지	유지: 동물성, 라드	Lard
		기타동물성유지	유지 (올리브오일 및 유지방, 수어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
	7-3. 식용 유지 가공품	7-3. 식용유지가공품의 모든 세분류는 캐나다의 식품첨가물 규정 내 식품분류 중 우측의 식품유형("식물성기름", "식물성유지")에 모두 해당됨	식물성기름	Vegetable oils
			식물성 유지	Vegetable fats and oils
		혼합식용유	유지 (올리브오일 및 유지방, 수어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		향미유	유지 (올리브오일 및 유지방, 수어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		가공유지	유지 (올리브오일 및 유지방, 수어트 제외)	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet
		쇼트닝	유지 (올리브오일 및 유지방, 수어트 제외) 유지: 쇼트닝	Fats and oils other than milk fat, Olive oil and suet Shortening
		마가린류	마가린	Margarine

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			마가린, 저칼로리	Calorie-reduced margarine
		모조치즈		
		식물성크림		
		기타 식용유지가공품	오일 토폱 및 토폱 믹스 유지: 식물성 지방 토폱 유지: 식물성 크림 거품제 유지 (변성)	Oil toppings or topping mixes Vegetable fat toppings Vegetable oil creaming agent Modified fats and oils
8. 면류		생면	파스타	Pasta
		숙면	파스타	Pasta
		건면	파스타	Pasta
		유탕면		
9. 음료류	9-1. 다류	침출차	다류: 잎차 (디카페인) 커피 및 다류: 생두 및 잎차 (디카페인)	Tea leaves for decaffeination purposes Green coffee beans and tea leaves for decaffeination purposes
		액상차		
		고형차	다류: 고형 차 제조용 잎차	Tea leaves for the production of tea solids
	9-2. 커피	커피	커피 및 다류: 생두 및 잎차 (디카페인) 커피: 커피 농축액 커피류: 원두	Green coffee beans and tea leaves for decaffeination purposes Liquid coffee concentrate Coffee beans
		농축과·채즙 과·채주스 과·채음료	과일가공품: 배 넥타 과일가공품: 복숭아 넥타 과일가공품: 살구 넥타 음료: (비표준) 음료: (비표준) (과일주스 함유)	Pear nectar Peach nectar Apricot nectar Unstandardized beverages Unstandardized beverages containing fruit juice
	9-3. 과일·채소류 음료	음료: (비표준) (비표준 커피음료 및 차음료 제외) 음료: (비표준) 물 기반 무알코올 음료 음료: (비표준) 식물성음료	Unstandardized beverages except unstandardized coffee beverages and unstandardized tea beverages Unstandardized water-based nonalcoholic beverages Unstandardized vegetable-based beverages	

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			음료: 과일 기반 스무디 음료: 식물성 주스: 과일 주스: 농축 과일주스 주스: 농축 (과일명) 주스 (냉동 농축 오렌지주스 제외) 주스: 라임 환원주스 주스: 라임주스 주스: 레몬 환원주스 주스: 레몬주스 주스: 바나나 주스: 배 주스 주스: 사과 주스: 오렌지주스 주스: 자몽주스 주스: 탄산(과일) 주스: 토마토 주스 주스: 특정품목 강화 과일주스 주스: 특정품목 강화 채소주스 주스: 파인애플 주스 주스: 파인애플주스 및 기타 과일 주스 블렌드 주스: 포도주스	Fruit-based smoothie beverages Plant-based beverages (naming the fruit) Juice Concentrated (naming the fruit) juice Concentrated fruit juices except frozen concentrated orange juice Reconstituted lime juice Lime juice Reconstituted lemon juice Lemon juice Banana juice Pear juice Apple juice Orange juice Grapefruit juice Carbonated (naming the fruit) juice Tomato juice Single-strength fruit juices Single-strength vegetable juices Pineapple juice Blends of pineapple juice with other fruit juices Grape juice
	9-4. 탄산 음료류	탄산음료 탄산수	음료: (비표준) 음료: (비표준) (비표준 커피음료 및 차음료 제외) 음료: (비표준) 물 기반 무알코올 음료 음료: (비표준) 탄산 무알코올 음료 음료: (비표준) 탄산음료 음료: 무알콜 물기반 과일향첨가	Unstandardized beverages Unstandardized beverages except unstandardized coffee beverages and unstandardized tea beverages Unstandardized water-based nonalcoholic beverages Unstandardized carbonated nonalcoholic beverages Unstandardized carbonated beverages Non-alcoholic carbonated waterbased

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			탄산음료(청량음료) (콜라 타입 제외) 음료: 무알콜 물기반 향첨가 탄산음료(청량음료) 음료: 청량음료 음료: 콜라 타입 주스: 탄산(과일)	fruit-flavoured and sweetened beverages other than cola type beverages Non-alcoholic carbonated water-based flavoured and sweetened beverages Soft drinks Cola type beverages Carbonated (naming the fruit) juice
	9-5. 두유류	원액두유 가공두유	음료: (비표준) 음료: (비표준) (비표준 커피음료 및 차음료 제외) 음료: (비표준) 물 기반 무알코올 음료 음료: (비표준) 식물성음료 음료: 식물성	Unstandardized beverages Unstandardized beverages except unstandardized coffee beverages and unstandardized tea beverages Unstandardized water-based nonalcoholic beverages Unstandardized vegetable-based beverages Plant-based beverages
	9-6. 발효 음료류	유산균음료 효모음료 기타발효음료	요구르트 휘핑크림 요구르트 음료: (비표준) 음료: (비표준) 유제품 기반 건조 음료 믹스 음료: (비표준) 유제품 기반 음료 음료: (비표준) 유제품 음료 음료: (비표준) (비표준 커피음료 및 차음료 제외) 음료: (비표준) 물 기반 무알코올 음료	Yogurt Whipped yogurt Unstandardized beverages Unstandardized dairy-based dry beverage mixes Unstandardized dairy-based beverages Unstandardized dairy beverages Unstandardized beverages except unstandardized coffee beverages and unstandardized tea beverages Unstandardized water-based nonalcoholic beverages
	9-7. 인삼, 홍삼	인삼, 홍삼음료	음료: (비표준) 음료: (비표준) (비표준 커피음료 및 차음료 제외)	Unstandardized beverages Unstandardized beverages except unstandardized coffee

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
	음료		음료: (비표준) 물 기반 무알코올 음료 음료: (비표준) 식물성음료 음료: 식물성	beverages and unstandardized tea beverages Unstandardized water-based nonalcoholic beverages Unstandardized vegetable-based beverages Plant-based beverages
	9-8. 기타 음료	혼합음료 음료베이스	영양보충제: 음료 믹스 (건조) 음료 믹스 음료 믹스 (건조) 음료 믹스 (건조) (과일맛 제외) 음료 베이스 음료 분말 (건조), 푸마산 함유 음료: (비표준) 음료: (비표준) (비표준 커피음료 및 차음료 제외) 음료: (비표준) 물 기반 무알코올 음료 음료: (비표준) 식물성음료 음료: (비표준) 유제품 기반 건조 음료 믹스 음료: (비표준) 음료농축액 음료: (비표준) 음료농축액 (과일 주스 함유) 음료: (비표준) 음료농축액 (비표준 유제품음료 농축액 및 알코올 음료 농축액 제외) 음료: (비표준) 음료농축액 (비표	Nutritional supplement dry beverage mixes Beverage mixes Dry beverage mixes Dry beverage mixes except fruit-flavoured dry beverage mixes Beverage bases; Fumaric acid-acidulated dry beverage bases Unstandardized beverages Unstandardized beverages except unstandardized coffee beverages and unstandardized tea beverages Unstandardized water-based nonalcoholic beverages Unstandardized vegetable-based beverages Unstandardized dairy-based dry beverage mixes Unstandardized beverage concentrates Unstandardized beverage concentrates containing fruit juice Unstandardized beverage concentrates, except unstandardized dairy beverage concentrates and unstandardized alcoholic beverage concentrates Unstandardized beverage concentrates

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			준 커피음료 농축액 및 차 음료 농축액 제외) 음료: (비표준) 음료믹스 음료: (비표준) 음료믹스 (비표준 유제품음료 농축액 및 알코올 음료 농축액 제외) 음료: (비표준) 음료믹스 (비표준 커피음료 농축액 및 차 음료 농축액 제외) 음료: (비표준) 음료베이스 음료: 감귤류 및 가문비나무 오일 함유 음료: 무탄산, 무가당 음료: 수술 전에 먹는 음료: 식물성 음료: 음료믹스 (건조) (식사 대체용) 음료: (비표준) 차음료 음료: (비표준) 차음료 농축액 음료: (비표준) 차음료 믹스 음료: (비표준) 커피음료 음료: (비표준) 커피음료 농축액 음료: (비표준) 커피음료 믹스	except unstandardized coffee beverage concentrates and unstandardized tea beverage concentrates Unstandardized beverage mixes Unstandardized beverage mixes, except unstandardized dairy beverage mixes and unstandardized alcoholic beverage mixes Unstandardized beverage mixes except unstandardized coffee beverage mixes and unstandardized tea beverage mixes Unstandardized beverage bases Beverages containing citrus or spruce oils Non-carbonated unsweetened flavoured coloured water beverages Preoperative beverages Plant-based beverages Meal replacement dry beverage mixes Unstandardized tea beverages Unstandardized tea beverage concentrates Unstandardized tea beverage mixes Unstandardized coffee beverages Unstandardized coffee beverage concentrates Unstandardized coffee beverage mixes
10. 특수 용도 식품	10 - 1. 조제유류	영아용 조제유 성장기용 조제유	영아용 식품 영아용 조제식: 무유당 우유 단백질기반 영아용 조제식	Infant foods (various infant food) Lactose-free infant formula based on milk protein
	10 - 2.	영아용 조제식	영아용 조제식	Infant formula

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
	영아용 조제식		영아용 식품 영아용 조제식: 결정아미노산 기반 영아용 조제식: 결정아미노산 또는 가수분해단백질 기반 영아용 조제식: 아미노산 또는 가수분해단백질 기반 영아용 조제식: 무유당 우유 단백질기반 영아용 조제식	Infant foods (various infant food) Infant formulas based on crystalline amino acids Infant formulas based on crystalline amino acids or protein hydrolysates, or both Infant formulas based on isolated amino acids or protein hydrolysates, or both Lactose-free infant formula based on milk protein
	10-3. 성장기용 조제식	성장기용 조제식	영아용 조제식 영아용 식품	Infant formula Infant foods (various infant food)
	10-4. 영·유아 용 곡류 조제식	영·유아용곡류조제식	영아용 시리얼 영아용 조제식 영아용 식품	Infant cereal products Infant formula Infant foods (various infant food)
	10-5. 기타 영유아식	기타영·유아식	영아용 식품	Infant foods (various infant food)
	10-6. 특수 의료 용도 등 식품	환자용식품 선천성 대사질환 자용 식품 유단백알레르기영· 유아용특수조제식품		
	10-7. 체중조절 용 조제식품	체중조절용 조제식품	다이어트(식사보조) 제과류 다이어트(식사보조) 제과류 코팅 다이어트(식사보조) 음료 다이어트(식사보조) 쿠키, 와플	Dietetic confectionery Dietetic confectionery coatings Dietetic beverages Dietetic cookies and wafers
	10-8. 임신·수 유부용 식품	임산·수유부용식품		
11.		한식메주		

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
장류		개량메주		
		한식간장		
		양조간장		
		산분해간장		
		효소분해간장		
		혼합간장		
		한식된장		
		된장		
		고추장		
12. 조미 식품	12-1. 식초	발효식초	식초: 맥아 식초	Malt vinegar
		희석초산	식초: 사과 식초 식초: 와인 식초	Cider vinegar Wine vinegar
	12-2. 소스류	소스	드레싱 및 소스	Dressing and sauces
		마요네즈	드레싱: (비표준) 드레싱	Unstandardized dressings
		토마토케첩	드레싱: (비표준) 샐러드 드레싱	Unstandardized salad dressings
		복합조미식품	드레싱: 샐러드 드레싱	Salad dressing
			드레싱: 프렌치드레싱	French dressing
		렐리쉬	Relishes	
		소스 (비표준)	Unstandardized sauces	
소스 베이스 및 믹스 (건조)		Dry sauce bases or mixes		
소스: (비표준) 딥(소스)		Unstandardized dips		
소스: (비표준) 소스 건조 믹스		Unstandardized dry sauce mixes		
소스: (비표준) 열처리 및 저산성	Unstandardized heat-treated low-acid sauces			
소스: (비표준) 유제품 기반 딥 (소스)	Unstandardized dairy-based dips			
소스: (비표준) 조리된 소스 통조림	Unstandardized prepared canned cooking sauces			
소스: 마요네즈	Mayonnaise			
소스: 토마토 케첩	Tomato catsup			

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			양념: 뼈없는 가금육, 머리고기, 가금육 통조림, 머리고기(헤드 치즈), 조리된 고기(Division 14), 조리된 가금육 및 보존처리된 고기용(Division 14) 양념: 콘디멘트 (비표준)	Seasoning for use in boneless (naming the poultry), brawn, canned(naming the poultry), headcheese, prepared meat (Division 14), prepared poultry meat, or preserved meat(Division 14) Unstandardized condiments
	1 2 - 3 . 카레 (커리)	카레(커리)분 카레(커리)	강황 제제	Turmeric formulations
	1 2 - 4 . 고춧가 루 또는 실고추	고춧가루 실고추	고추: 칠리 (간)	Ground chili pepper
	1 2 - 5 . 향신료 가공품	천연향신료	고추냉이 및 겨자 분말 (와사비류 분말)	Horseradish and mustard powder (Wasabi-like powder)
향신료조제품		향신료 오일 및 향신료 올레오레진류 (보존처리된 육류 및 부산물 큐어링의 펄핑피클용) (Division 14)	Spice oils and spice oleoresins for use in pumping pickle employed in the curing of preserved meat or preserved meat by-product (Division 14)	
		향신료 추출물	Spice extracts	
	1 2 - 6 . 식염	천일염	소금	Salt
재제소금(재제조소금)		소금 (Division 4의 육류 및 육류 부산물 2차가공용 제외)	Salt (except when used in preparation of Meat and Meat By-products of Division 4)	
태움-용용소금		소금: 가지돌기염	Dendritic salt	
정제소금		소금: 굵은	Coarse crystal salt	
기타소금		소금: 대체소금	Salt Substitute	
가공소금	소금: 마늘, 양파소금 (Division 4의 육류 및 육류 부산물 2차가공용 제외)	Garlic salt, Onion salt (except when used in preparations of Meat and Meat By-product of Division 4)		
			소금: 마늘소금	Garlic salt
			소금: 셀러리 소금	Celery Salt
			소금: 양파소금	Onion salt
13. 절임류	1 3 - 1 . 김치류	김치속 김치		

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
또 는 조림류	13 - 2 . 절임류	절임식품 당절임	올리브(염장) 과일가공품: 글레이즈 과일 피클 피클: 머스타드 피클 피클: 커버피클 (보존처리된 육류 및 부산물 건조 큐어링용) 피클: 커버피클 (저속큐어링에 의해 보존처리된 육류 및 부산물 건조 큐어링용) (Division 14) 피클: 펌핑피클 피클: 펌핑피클 (자른 큐어링 돼지고기, 소고기, 양고기용) 피클: 펌핑피클 (자른 큐어링 소고기용) 피클: 펌핑피클 및 커버피클 (건조 큐어링, 보존처리된 육류 및 부산물용) 피클: 펌핑피클 및 커버피클 (큐어링, 보존처리된 육류 및 부산물용) 과일가공품: 시럽에 절인(마라스키노) 체리	Olive brine Glazed fruit (Glacé fruits) Pickles Mustard pickles cover pickle and dry cure employed in the curing of preserved meat or preserved meat by-product Cover pickle and dry cure employed in the curing of preserved meat and preserved meat by products prepared by slow cure processes (Division 14) Pumping pickle Pumping pickle for the curing of pork, beef and lamb cuts Pumping pickle for the curing of beef cuts Pumping pickle, cover pickle and dry cure employed in the curing of preserved meat or preserved meat by-product Pumping pickle or cover pickle employed in the curing of preserved meat or preserved meatbyproduct Maraschino cherries
		13 - 3 . 조림류	조림류	
14. 주류		14. 주류의 모든 세분류는 캐나다의 식품첨가물 규정 내 식품분류 중 우측의 식품유형 ("주류: (비표준) 알코올음료")에 모두 해당됨	주류: (비표준) 알코올음료	Unstandardized alcoholic beverages
		탁주 약주		

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
		청주	주류: 사케	Sake
		맥주	주류: 라이트 맥주 주류: 맥아주, 맥주 주류: 맥주 주류: 스타우트 맥주 주류: 에일 맥주 주류: 흑맥주 (포터)	Light beer Malt liquor Beer Stout Ale Porter
		과실주	주류: 사과주 주류: 와인	Cider Wine
		위스키	주류: 위스키	Whisky
		브랜디	주류: 브랜디	Brandy
		일반증류주	주류: 럼 주류: 리큐어 주류: 리큐어 및 증류주 코디얼 (물 기반 과일주스 음료) 주류: 진 (홀랜드, 제네바 및 네덜란드식 진 포함)	Rum Liqueur Liqueur or Spirituous Cordial Hollands, Hollands gin, Geneva, Geneva Gin, Genever, Genever Gin or Dutch-type Gin
		리큐르	주류: 리큐어	Liqueur
			주류: 리큐어 및 증류주 코디얼 (증류로 얻은 알코올 음료, Spirituous Cordia)	Liqueur or Spirituous Cordial
			주류: (비표준) 크림 기반 리큐어	Unstandardized cream-based liquors
		기타 주류	주류: (미리 혼합된) 알코올 칵테일 주류: (비표준) 알코올 칵테일	Prepared alcoholic cocktails Unstandardized alcoholic liqueurs
주류: 꿀 와인 주류: 케피르 (산양유 발효주)	Honey wine Kefir			
15. 농산가공식품류	15-1. 전분류	전분	스낵: 바 (단백질 분리된, 미조리 옥수수전분 기반)	Protein isolate- and uncooked cornstarch-based snack bars
		전분가공품	전분 전분 (덱스트린, 덱스트로스, 포도당 (포도당시럽), 고품 포도당 (건조 포도당시럽) 및 엿당 제조용)	Starch Starch used in the production of dextrins, dextrose, glucose (glucose syrup), glucose solids (dried glucose syrup) or

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
				maltose
	15 - 2. 밀가루류	밀가루 영양강화 밀가루	밀가루 밀가루: 통밀가루	Flour; Whole wheat flour
	15 - 3. 땅콩 또는 견과류 가공품류	땅콩 버터 땅콩 또는 견과류 가공품류	스프레드: 견과류	Nut spreads
	15 - 4. 시리얼류	시리얼류	시리얼: (즉석섭취) 아침식사용 시리얼: 건조, 아침식사용 시리얼: 맥아 향첨가 아침식사용 시리얼 (건조) 시리얼: 쌀 기반 (즉석섭취) 시리얼: 아침식사용 영양보충제: (즉석섭취) 아침식사용 시리얼 바 (식사 대체용) 영양보충제: 바	Pre-cooked (instant) breakfast cereals Dried breakfast cereals Malt-flavoured dried breakfast cereals Rice-based ready-to-eat cereals Breakfast cereals Nutritional supplement pre-cooked (instant) breakfast cereals Meal replacement bars Nutritional supplement bars
	15 - 5. 찐쌀	찐쌀	곡류: 파보일드 쌀 (찐쌀)	Parboiled rice
	15 - 6. 효소식품	효소식품	효소 제제, 저유당	Lactose-reducing enzyme preparations
	15 - 7. 기타 농산가공품	과·채가공품 곡류가공품 서류가공품 기타 농산가공품	곡류: (귀리겨 섬유질 생산용) 귀리 겉껍질 곡물가루: 탈지 콩가루 과일 및 채소가공품 (비표준) 과일 및 채소가공품: (비표준) 가공과일 및 채소 (비표준 과일통조림 제외) 과일 및 채소가공품: (비표준) 퓨레 과일 및 채소가공품: 건조 과일 및 건조 채소 과일가공품: (비표준) 가공과일	Oat hulls used in the manufacture of oat hull fibre Defatted soya flour Unstandardized fruit and vegetable products Unstandardized processed fruit and vegetable products except unstandardized canned fruit Unstandardized purées Dried fruits and vegetables Unstandardized processed fruit products

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			과일가공품: 감귤류 껍질 (잼, 마 멀레이드, 당절임용)	Skins of citrus fruits destined for jam, marmalade and candied fruit production
			과일가공품: 건조바나나	Dried banana products
			과일가공품: 건포도	Seeded raisins
			과일가공품: 과일 껍질	Fruit Peel
			과일가공품: 과일 필링	Fruit fillings
			과일가공품: 냉동	Frozen (naming the fruit)
			과일가공품: 사과 (냉동)	Frozen apples
			과일가공품: 슬라이스 사과 (냉동)	Frozen sliced apples
			과일가공품: 오렌지 껍질	Skins of whole oranges
			과일가공품: 으갠 과일 (요구르트용)	Mashed fruit for use in yogurt
			과일가공품: 으갠 과일 (요구르 트음료용)	Mashed fruit for use in yogurt-based beverages
			유박	Vegetable oil seed meals
			두류가공품: 건조 콩	Dried split legumes
			두류가공품: 콩가공품, 돼지고기 콩요리	Beans with pork
			믹스: 배터(튀김반죽) 코팅 믹스 (건조)	Dry batter coating mixes
			믹스: (비표준) 건조 믹스	Unstandardized dry mixes
			믹스: (비표준) 건조 믹스 (Division 14의 육류 및 부산물 2 차가공용 제외)	Unstandardized dry mixes(Except when used in preparations of Meat and Meat by-products of Division 14)
			배터(튀김반죽) 믹스	Batter mix
			배터(튀김반죽) 및 브레딩	Batter and breading
			버섯류 (냉동)	Frozen mushrooms
			비스킷 반죽	Biscuit dough
			샐러드: 감자 샐러드	Potato salad
			서류가공품: 건조 감자	Dehydrated potatoes
			서류가공품: 건조 감자 제품	Dehydrated potato products
			서류가공품: 냉장, 조리된 감자 식품	Refrigerated cooked potatobased products
			서류가공품: 수비드 감자 (저온 살균)	Pasteurized sous-vide potatoes
			채소가공품: 냉동	Frozen (naming the vegetable)

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			채소가공품: 농축 토마토 페이스트 채소가공품: 아스파라거스 (유리 용기, 통조림) 채소가공품: 토마토 펄프 채소가공품: 토마토 퓨레 페이스트: 토마토 베이커리 필링 스탁(육수): 식물성, 수프용	Concentrated tomato paste Asparagus packed in glass containers or fully lined (lacquered) cans Tomato pulp Tomato puree Tomato paste Bakery fillings Vegetable stock for use in soups
	16. 식육가공품의 모든 중/세분류는 캐나다의 식품첨가물 규정 내 식품분류 중 우측의 식품유형("어류 및 식육가공품 (Division 21)")에 모두 해당됨		어류 및 식육가공품 (Division 21)	fish and meat (Division 21)
	16-1. 햄류	햄 생햄 프레스햄	식육가공품: 염장 돼지고기 식육가공품: 염장 소고기 식육가공품: 조리된 햄, 어깨살, 엉덩이살, 목살 및 등살 식육가공품: 토시노 (염장 돼지고기)	Salt pork Salt beef Prepared hams, shoulders, butts, picnics and backs Tocino
16. 식육가공품	16-2. 소시지류	소시지 발효소시지 혼합소시지	식육가공품: 롬가니사 (스페인 소시지) 식육가공품: 모르타델라 소시지 (이탈리아소시지) (진공포장) 식육가공품: 보존처리된 소시지 식육가공품: 볼로냐 소시지 (진공포장) 식육가공품: 세르블라 소시지 (훈제소시지) (진공포장) 식육가공품: 위너(프랑크푸르트 소시지) 식육가공품: 저속큐어링된 건조, 반건조 소시지, 보존처리 육류 및 육류 부산물용 혼합육	Longaniza; Vacuumpacked mortadella Vacuum-packed preserved sausage Vacuumpacked bologna Vacuumpacked cervelat Wieners Meat binder for dry sausage, semi-dry sausage, preserved meat and preserved meat by products prepared by slow cure

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			식육가공품: 프랑크푸르트 소시지 (진공포장)	processes (Division 14) Vacuumpacked frankfurters
	1 6 - 3 . 베이컨류	베이컨류	식육가공품: 베이컨 식육가공품: 베이컨 (윌트셔 베이컨)	Side bacon Wiltshire bacon
	1 6 - 4 . 건조 저장 육류	건조저장육류	식육가공품: 건조 조리 가금육 (건조) 식육가공품: 건조, 반건조 소시지 및 보존처리 또는 저숙큐어링 조리된 육류 부산물 식육가공품: 소시지 (건조) 식육가공품: 저숙큐어링된 건조, 반건조 소시지, 보존처리 육류 및 육류 부산물용 혼합육 어류 및 식육가공품: 보존처리된	Dried cooked poultry meat Dry sausage, semi-dry sausage, preserved meat and preserved meat by-products prepared by slow cure processes (Division 14) Dry Sausage Meat binder for dry sausage, semi-dry sausage, preserved meat and preserved meat by products prepared by slow cure processes (Division 14) Preserved fish or preserved meat (Division 21)
	1 6 - 5 . 양념 육 류	양념육 분쇄가공육제품 갈비가공품 천연케이싱	식육가공품: 겔화제 사용이 허용된 조리된 육류 및 육류 부산물용 혼합육 식육가공품: 다양한 조리 육류 (포함된 재료에 따라 구분된) 식육가공품: 런천미트 식육가공품: 미트런치 식육가공품: 미트 로프 식육가공품: 육류 부산물 로프 식육가공품: 자른 조리가금육 식육가공품: 자른 조리육류	Meat Binder or (naming the meat product) binder where sold for use in prepared meat or prepared meat by-product in which a gelling agent is a permitted ingredient (naming the prepared meat or prepared meat byproduct) with (naming the non-meat ingredients) Luncheon meat Meat lunch Meat loaf Meat by-product loaf Cuts of prepared poultry meat Cuts of prepared meat

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			<p>식육가공품: 조리된 가금육</p> <p>식육가공품: 조리된 가금육 (Division22에 명시된 최소 총단백질 및 육류단백질 요구 함량에 따른)</p> <p>식육가공품: 조리된 가금육 (미조리된 보존처리 가금육 제외)</p> <p>식육가공품: 조리된 가금육 부산물</p> <p>식육가공품: 조리된 가금육 부산물 (Division22에 명시된 최소 총단백질 및 육류단백질 요구 함량에 따른)</p> <p>식육가공품: 조리된 가금육 부산물 (미조리된 보존처리 가금육 제외)</p> <p>식육가공품: 조리된 소시지, 미트로프</p> <p>식육가공품: 조리된 육류</p> <p>식육가공품: 조리된 육류 (Division14에 명시된 최소 총단백질 및 육류 단백질 함량에 따른)</p> <p>식육가공품: 조리된 육류 (미조리된 보존처리 육류 제외) (Division14)</p> <p>식육가공품: 조리된 육류 및 육류 부산물용 혼합육</p> <p>식육가공품: 조리된 육류 및 육</p>	<p>Prepared poultry meat</p> <p>Prepared poultry meat for which a minimum total protein content or a minimum meat protein requirement is prescribed in Division 22</p> <p>Prepared poultry meat, except uncooked preserved poultry meat</p> <p>Prepared poultry meat by-product</p> <p>Prepared poultry meat by-product for which a minimum total protein content or a minimum meat protein requirement is prescribed in Division 22</p> <p>Prepared poultry meat by-product, except uncooked preserved poultry meat by-product</p> <p>Cooked sausage, Meat Loaf</p> <p>Prepared meat</p> <p>Prepared meat for which a minimum total protein content or a minimum meat protein content is prescribed in Division 14</p> <p>Prepared meat, except uncooked preserved meat (Division 14)</p> <p>Meat binder or (naming the meat product) binder where sold for use in preserved meat or preserved meat by-product</p> <p>Meat binder or (naming the</p>

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			<p>류 부산물용 혼합육 (Division 14 only)</p> <p>식육가공품: 조리된 육류 부산물</p> <p>식육가공품: 조리된 육류 부산물 (Division14에 명시된 최소 총단백질 및 육류 단백질 함량에 따른)</p> <p>식육가공품: 조리된 육류 부산물 (미조리된 보존처리 육류 부산물 제외)</p> <p>식육가공품: 펌핑피클, 커버피클 포함하여 건조 큐어링된 육류 및 육류 부산물용 혼합육</p> <p>어류 및 식육가공품 (Division 21): 마리네이드 및 냉가공된 (포장)</p> <p>어류 및 식육가공품 (Division 21): 조리된</p> <p>어류 및 식육가공품 (Division 21): 조리된 (생선통조림, 육류통조림 제외)</p> <p>어류 및 식육가공품 (Division 21): 조리된 (조리된 반죽 입힌 냉동 생선 제외)</p> <p>어류 및 식육가공품: 조리된 연육 및 다진 고기 (Division 21)</p> <p>어류 및 식육가공품: 조리된 연육 및 다진 고기 (새알고기 어란 제외)</p>	<p>meat product) binder where sold for use in preserved meat and preserved meat by-product (Division 14 only)</p> <p>Prepared meat by-product</p> <p>Prepared meat by-product for which a minimum total protein content or a minimum meat protein content is prescribed in Division 14</p> <p>Prepared meat by-product, except uncooked preserved meat by-product</p> <p>Meat binder, pumping pickle, cover pickle and dry cure employed in the curing of preserved meat and preserved meat by-products (Division 14)</p> <p>Packaged fish and meat products that are marinated or otherwise cold-processed (Division 21)</p> <p>Prepared fish or prepared meat (Division 21)</p> <p>Prepared fish or prepared meat, except canned prepared fish and canned prepared meat (Division21)</p> <p>Prepared fish or prepared meat (Division 21) except in the case of frozen pre-cooked battered or breaded fish products</p> <p>Minced preserved fish or preserved meat (Division 21)</p> <p>Minced prepared fish or prepared meat, other than lumpfish caviar</p>

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			어류 및 식육가공품: 조리생선, 조리육류 블렌드 (B.21.006(n) 언급) 소시지 케이싱	A blend of prepared fish and prepared meat referred to in paragraph B.21.006(n) Sausage casings
	16 - 6. 식육추출 가공품	식육추출가공품	브로스 브로스 (가금육 통조림용 제외) (Division 22)	Broths Broth, except broth that is used in canned (naming the poultry) (Division 22)
	16 - 7. 식육함유 가공품	식육함유가공품	식육가공품: (비표준) 육류 및 부산물 2차가공용 제품(Division 14) 식육가공품: 가금육 및 가금육 부산물 (Division 22) 식육가공품: 다진 고기 식육가공품: 돼지 껍데기(부분 지방제거) 식육가공품: 돼지 턱살 식육가공품: 머리고기 (헤드치즈) 식육가공품: 머릿고기 식육가공품: 보존처리된 식육가공품: 보존처리된 (Division 14) 식육가공품: 보존처리된 (Division 14, 21) 식육가공품: 보존처리된 가금육 식육가공품: 보존처리된 가금육 (미조리 제외) 식육가공품: 보존처리된 가금육 및 부산물 (Division 22) 식육가공품: 보존처리된 가금육 부산물 식육가공품: 보존처리된 가금육 부산물 (미조리 제외) 식육가공품: 보존처리된 육류 (Division 14) (진공포장) 식육가공품: 보존처리된 육류 (미조리 제외) (Division 14)	Unstandardized preparations of (a) meat and meat byproduct (Division 14) poultry meat and poultry meat by-product (Division 22) Mince meat Partially defatted pork fatty tissue Pork jowls Headcheese Brawn Preserved meat Preserved meat (Division 14) Preserved meat (Divisions 14 and 21) Preserved poultry meat Preserved poultry meat, except uncooked preserved poultry meat Preserved poultry meat and preserved poultry meat byproducts (Division 22) Preserved poultry meat by-product Preserved poultry meat by-product, except uncooked preserved poultry meat by-product Vacuum-packed preserved meat (Division 14); Preserved meat, except uncooked preserved meat (Division 14)

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			<p>식육가공품: 보존처리된 육류 (베이컨, 보존처리된 육류 부산물 제외) (Division 14)</p> <p>식육가공품: 보존처리된 육류 부산물</p> <p>식육가공품: 보존처리된 육류 부산물 (미조리 제외)</p> <p>식육가공품: 보존처리된 육류 부산물 (진공포장)</p> <p>식육가공품: 자른 가금육</p> <p>식육가공품: 자른 고기</p> <p>식육가공품: 식육결착제 또는 결착제(식육제품 호칭)</p> <p>육류: 선지</p> <p>어류 및 식육가공품 (Division 21): 마리네이드 및 냉가공된 (포장)</p> <p>어류 및 식육가공품 (Division 21): 조리된</p> <p>어류 및 식육가공품 (Division 21): 조리된 (생선통조림, 육류통조림 제외)</p> <p>어류 및 식육가공품 (Division 21): 조리된 (조리된 반죽 입힌 냉동 생선 제외)</p> <p>어류 및 식육가공품: (비표준) 생선 및 육류 2차가공용 제품 (Division 21)</p>	<p>Preserved meat, except side bacon, and preserved meat by-products (Division 14)</p> <p>Preserved meat by-product</p> <p>Preserved meat by-product, except uncooked preserved meat by-product</p> <p>Vacuum-packed preserved meat byproduct</p> <p>Solid cut poultry meat</p> <p>Solid cut meat</p> <p>Meat Binder or (naming the meat product) Binder</p> <p>Beef blood</p> <p>Packaged fish and meat products that are marinated or otherwise cold-processed (Division 21)</p> <p>Prepared fish or prepared meat (Division 21)</p> <p>Prepared fish or prepared meat, except canned prepared fish and canned prepared meat (Division 21)</p> <p>Prepared fish or prepared meat (Division 21) except in the case of frozen pre-cooked battered or breaded fish products</p> <p>Unstandardized preparations of fish and meat (Division 21)</p>
	16 - 8. 포장육	포장육		
17. 알가공품류	17 - 1. 알가공품	전란액 난황액 난백액	<p>계란가공품</p> <p>계란가공품 (비표준)</p> <p>계란가공품: (비표준) 계란</p>	<p>Egg Products</p> <p>Unstandardized egg products</p> <p>Unstandardized whole egg</p>

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
		전란분 난황분 난백분 알가열제품	계란가공품: (비표준) 계란 노른자 계란가공품: 건조전란 계란가공품: 건조전란 믹스 계란가공품: 건조난백 (건조 알부민) 계란가공품: 냉동난백 (냉동 알부민) 계란가공품: 액상난백 (액상 알부민) 계란가공품: 액상난백 (액상 알부민), 액란(전체, 노른자) (건조용) 계란가공품: 냉동 계란가공품: 건조난황 계란가공품: 냉동난황 계란가공품: 액상난황 계란가공품: 건조난황 믹스 계란가공품: 액란 계란가공품: 액란 믹스 알가공품: 보존처리된 오리알	Unstandardized egg yolk Dried whole egg Dried whole egg mix Dried egg-white (dried albumen) Frozen egg-white (frozen albumen) Liquid egg-white (liquid albumen) Liquid egg-white (liquid albumen), liquid whole egg or liquid yolk, destined for drying Frozen whole egg Dried yolk Frozen yolk Liquid yolk Dried yolk mix Liquid whole egg Liquid whole egg mix Preserved duck eggs
		17 - 2. 알함유가공품	계란가공품: 알부민 (라이소자임 제거한)	Egg albumen (delysozymized)
18. 유제품	18 - 1. 우유류	우유	우유 (아이스크림 믹스용)	Milk destined for use in ice cream mix
		환원유	유제품: (비표준)	Unstandardized dairy products
	18 - 2. 가공유류	강화우유	우유: 맥아우유(몰티드우유): 향첨가	(naming the flavour) Malted milk
		유산균첨가우유 유당분해우유 가공유	우유: (향미명) 우유 유제품: (비표준)	(naming the flavour) Milk Unstandardized dairy products
	18 - 3. 산양유	산양유	유제품: (비표준)	Unstandardized dairy products
18 - 4. 발효유류	발효유 농후발효유 크림발효유	유제품: (비표준)	Unstandardized dairy products	

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
		농후크림발효유 발효버터유 발효유분말		
	18 - 5. 버터유	버터유	우유: 버터밀크 (비발효)	Uncultured buttermilk
	18 - 6. 농축우유	농축우유 탈지농축우유 가당연유 가당탈지연유 가공연유	우유: 농축 부분 탈지우유 우유: 농축 탈지우유 우유: 연유 우유: 탈지(부분)연유 우유: (향미명) 부분탈지우유 우유: (향미명) 우유 고형분 첨가된 탈지우유 우유: (향미명) 탈지우유 우유: 우유 고형분 첨가된 (향미명) 탈지우유 유제품: (비표준)	Concentrated partly skimmed milk concentrated skim milk Evaporated milk Evaporated partly skimmed milk (naming the flavour) Partly skimmed milk (naming the flavour) Partly skimmed milk with added milk solids (naming the flavour) Skim milk (naming the flavour) Skim milk with added milk solids Unstandardized dairy products
	18 - 7. 유크림류	유크림 가공유크림	사워크림 사워크림 대체재 유제품: (비표준) 크림 크림 필링 크림 필링 및 토핑: 지방 기반 크림: 모조크림믹스 (건조) 크림: 휘크림 크림: 휘크림 크림: 휘크림(100도 이상 열처리)	Sour cream Sour cream Substitute Unstandardized dairy products Cream Cream fillings Fat-based cream fillings and toppings Imitation dry cream mix Cream for whipping Whipped cream Cream for whipping, heat-treated above 100°C
	18 - 8. 버터류	버터 가공버터 버터오일	버터	Butter
	18 - 9.	자연치즈	유청 치즈	Whey cheese

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
	치즈류	가공치즈	유청 치즈 (다양한 종류)	(naming the variety) Whey cheese
(유형명) 치즈			(naming the variety) Cheese	
치즈 커드			Varietal cheese curd	
치즈: (원료명) 함유한 냉장 포장 (유형명) 치즈			Cold-pack (naming the variety) cheese with (naming the added ingredients)	
치즈: 냉장 포장한 (유형명) 치즈			Cold-pack (naming the variety) cheese	
치즈: (원료명) 함유한 크림치즈 스프레드			Cream cheese spread with (naming the added ingredients)	
치즈: (비표준) 가공치즈			Unstandardized processed cheese products	
치즈: (비표준) 갈거나 세절한 치즈			Unstandardized grated or shredded cheese preparations	
치즈: (비표준) 치즈제품			Unstandardized cheese products	
치즈: 가공 고다치즈			Processed Gouda cheese	
치즈: 가공 모짜렐라치즈			Processed Mozzarella cheese	
치즈: 가공 몬테라치즈			Processed Monterey cheese	
치즈: 가공 문스터치즈			Processed Muenster cheese	
치즈: 가공 잭치즈			Processed Jack cheese	
치즈: 가공 체다치즈			Processed cheddar cheese	
치즈: 가공 체다치즈 (과립 커드 치즈 및 기타 커드치즈)			Cheddar cheese for processing (granular curd cheese; Stirred curd cheese; Washed curd cheese)	
치즈: 가공 크림치즈			Processed cream cheese	
치즈: 가공용 스프레이 치즈 분말			Industrial spray-dried cheese powder	
치즈: (유형명) 가공치즈			Processed (naming the variety) cheese	
치즈: (원료명) 함유한 (유형명) 가공치즈			Processed (naming the variety) cheese with (naming the added ingredients)	
치즈: 가공치즈 스프레드	Processed cheese spread			

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			치즈: (원료명) 함유한 가공치즈 스프레드 치즈: 갈거나 세절된(슈레드) (유형명) 치즈: 갈거나 세절된(슈레드) (유형명) 치즈 및 체다치즈의 표면 치즈: 로마노치즈 치즈: 마스카포네 (크림치즈) 치즈: 모조치즈 치즈: 모짜렐라치즈(부분탈지) 치즈: 모짜렐라치즈(스카모르차) 치즈: 숙성치즈 (밀봉포장) 치즈: 숙성치즈 (제조과정 중 무지방 기준 68% 이하 수분 포함, 효소 응고 후 12시간 이후 젖산 발효 및 외부에 건조 소금 및 소금물 형태로 첨가됨) 치즈: 순무를 넣은 치즈 치즈: 에멘탈(에멘탈, 스위스)치즈 치즈: 체다치즈 치즈: 체다치즈 (갈거나 세절된(슈레드)) 치즈: 체다치즈 커드 치즈: 치즈 및 체다치즈의 표면 치즈: 가공 치즈 식품	Processed cheese spread with (naming the added ingredients) Grated or shredded(naming the variety) cheese The surface of grated or shredded (naming the variety) cheese and grated or shredded cheddar cheese Romano Cheese Mascarpone Cheese analogues Part Skim Mozzarella (Part Skim Scamorza) Cheese Mozzarella (Scamorza) Cheese Mold ripened cheese packed in hermetically sealed containers Ripened cheese, containing not more than 68% moisture on a fat free basis during manufacture of which the lactic acid fermentation and salting is completed later than 12 hours after coagulation of the curd by food enzymes and where the added salt is applied externally to the cheese as dry salt or in the form of brine Cheese and turnips Emmentaler (Emmental, Swiss) Cheese Cheddar cheese Grated or shredded cheddar cheese; Cheddar cheese curd The surface of (naming the variety) cheese and cheddar cheese Processed cheese food

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			치즈: (원료명)을 함유한 가공치즈 식품 치즈: (원료명) 함유한 냉장포장 치즈 식품 치즈: 치즈 식품 (냉장포장) 치즈: 코티지치즈 치즈: 콜비치즈 치즈: 퀴크 (쿠아르크, 독일산 저지방 치즈) 치즈: 크림 코티지 치즈: 크림치즈 치즈: 크림치즈 스프레드 치즈: (원료명) 함유한 크림치즈 치즈: 파마산치즈 치즈: 페타치즈 크림치즈 (비표준)	Processed cheese food with (naming the added ingredients) Cold-pack cheese food with (naming the added ingredients) Cold-pack cheese food Cottage cheese Colby cheese Quark Creamed cottage cheese Cream cheese Cream cheese spread Cream cheese with (naming the added ingredients) Parmesan Cheese Feta cheese Unstandardized cream cheese products
	18-10. 분유류	전지분유 탈지분유 가당분유 혼합분유	유제품: (비표준) 탈지분유	Unstandardized dairy products Skim milk powder
	18-11. 유청류	유청 농축유청 유청단백분말	유제품: (비표준) 유청 유청 (영아용 조제식용) 유청 (액상) (건조 유청 제조용) (영아용 조제식용 제외) 유청 (액상) (기타 목적 허용식품 첨가물 목록 H.1에 따라 과산화수소로 처리된) 유청 (액상) (농축 및 건조 유청 제조용)	Unstandardized dairy products Whey Whey products for use in infant formula Liquid whey destined for the manufacture of dried whey products other than those for use in infant formula Liquid whey treated with hydrogen peroxide in accordance with item H.1 of the List of Permitted Food Additives With Other Accepted Uses Liquid whey destined for the manufacture of concentrated or

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
				dried whey products
	18-12. 유당	유당		
	18-13. 유 단 백 가 수 분 해 식품	유단백 가수분해식품	가수분해 단백질 (동물성, 식물성 및 우유)	Hydrolyzed animal, milk and vegetable protein
19. 수 산가공 식품류	19-1. 어육 가공품류	어육살	수산가공품: 냉동 조개류 및 냉동 조리 새우, 냉동 게살, 냉동 생선 필릿, 냉동 랍스터, 냉동 연육, 냉동 새우 및 오징어용 (소듐헥사메타포스페이트 또는 소듐포타슘헥사메타포스페이트를 혼합한)	In combination with sodium hexametaphosphate or sodium potassium hexametaphosphate, or both, for use in or upon frozen clams, frozen cooked shrimp, frozen crab, frozen fish fillets, frozen lobster, frozen minced fish, frozen shrimp or frozen squid
		연육	어류: 생선 필릿 (냉동)	Frozen fish fillets
		어육반제품	어류: 연육 (냉동)	Frozen minced fish
		어묵	어류: 조리된 생선 필릿 (냉동)	Frozen prepared fish fillets
		어육소시지	어류 및 식육가공품: 조리된 연육 및 다진 고기 (Division 21)	Minced preserved fish or preserved meat (Division 21)
	기타 어육가공품	어류 및 식육가공품: 조리된 연육 및 다진 고기 (새알고기 어란 제외) 어류: 페이스트 어류: 훈제 및 염장 생선 페이스트 (저온처리)	Minced prepared fish or prepared meat, other than lumpfish caviar Fish paste Coldprocessed smoked and salted fish paste	
	19-2. 젓갈류	젓갈	어류: 보존처리된 생선	Preserved fish
양념젓갈		어류: 보존처리된 해양 포유류	Preserved marine mammal meat	
액젓		어류: 염장 멸치 (앤초비)	Salted anchovy;	
		조미액젓	어류: 염장 전갱이 어류 및 식육가공품: 보존처리된	Salted scad Preserved fish or preserved meat (Division 21)
	19-3. 건포류	조미건어포 건어포	어류: 훈제 및 염장 건조 생선	Smoked or salted dried fish

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
		기타 건포류		
	19 - 4 . 조미김	조미김		
	19 - 5 . 한천	한천		
	19 - 6 . 기타 수 산 물 가공품	기타 수산물가공품	갑각류: 랍스터 페이스트 갑각류: 새우 (염장) 갑각류: 새우 (조리된) (냉동) 두족류: 가공용 오징어 수산가공품: 냉동 조개류 및 냉 동 조리 새우, 냉동 게살, 냉동 생선 필릿, 냉동 랍스터, 냉동 연 육, 냉동 새우 및 오징어용 (소듐 헥사메타포스페이트 또는 소듐 포타슘헥사메타포스페이트를 혼 합한) 수산가공품: 건조 생선 브로스 및 건조 연체류 브로스 어란류 (캐비아) 어란류: 새알고기 어란 어란류: 성게알 어류: 반죽 입혀 조리된 생선 (냉동) 어류: 생선 단백질 어류: 생선가공품 (비표준) 어류: (비표준) 조리된 생선가공 품 어류: 즉석섭취 슬라이스 냉훈제 송어 어류: 즉석섭취 슬라이스 냉훈제 연어 어류: 해양 포유류 (냉동) 어류: 훈제	Lobster paste Salted shrimp Frozen cooked shrimp Squid meat intended for processing In combination with sodium hexametaphosphate or sodium potassium hexametaphosphate, or both, for use in or upon frozen clams, frozen cooked shrimp, frozen crab, frozen fish fillets, frozen lobster, frozen minced fish, frozen shrimp or frozen squid Dehydrated fish broth and dehydrated mollusc broth Fish roe (caviar) Lumpfish caviar Sea urchin roe Frozen precooked battered or breaded fish products Fish protein Unstandardized fish products Unstandardized prepared fish products Sliced ready-to-eat cold-smoked trout Sliced ready-to-eat coldsmoked salmon Frozen marine mammals Smoked fish

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			연체류: 기타 연체류 (냉동) 패류: 조개 (냉동) 어류 및 식육가공품 (Division 21) 어류 및 식육가공품 (Division 21): 마리네이드 및 냉가공된 (포장) 어류 및 식육가공품 (Division 21): 조리된 어류 및 식육가공품 (Division 21): 조리된 (생선통조림, 육류통조림 제외) 어류 및 식육가공품 (Division 21): 조리된 (조리된 반죽 입힌 냉동 생선 제외) 어류 및 식육가공품: (비표준) 생선 및 육류 2차가공용 제품 (Division 21) 어류 및 식육가공품: 조리생선, 조리육류 블렌드 (B.21.006(n) 언급)	Other Frozen marine invertebrates Frozen clams fish and meat (Division 21) Packaged fish and meat products that are marinated or otherwise cold-processed (Division 21) Prepared fish or prepared meat (Division 21) Prepared fish or prepared meat, except canned prepared fish and canned prepared meat (Division 21) Prepared fish or prepared meat (Division 21) except in the case of frozen pre-cooked battered or breaded fish products Unstandardized preparations of fish and meat (Division 21) A blend of prepared fish and prepared meat referred to in paragraph B.21.006(n)
20. 동물성 가공식품류	20-1. 기타 식육 또는 기타 알 제품	기타식육 또는 기타알 기타동물성가공식품	수용성, 식용 콜라겐 필름 콜라겐 필름 소시지 케이싱 소시지 코팅	Water-soluble edible collagen films Edible collagen film Sausage casings Edible coating for sausages
	20-2. 곤충가공식품	곤충가공식품		
	20-3. 자라가공식품	자라분말 자라분말제품 자라유제품		
	20-4. 추출가공식품	추출가공식품	젤라틴 젤라틴: (비표준) 젤라틴	Gelatin Unstandardized gelatins

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
	공식품		젤라틴: 마시멜로우 혼합물용 젤라틴: 아스픽 (고기젤리) 디저트 : 젤라틴디저트	Gelatin intended for marshmallow compositions Aspics Gelatin desserts
21. 벌꿀 및 화분가공품	21-1. 벌꿀류	벌집꿀		
		벌꿀 사양벌집꿀 사양벌꿀		
	21-2. 로알젤리류	로알젤리 로알젤리제품		
	21-2. 화분식품	가공화분 화분함유제품		
22. 즉석식품류	22-1. 생식류	생식제품 생식함유제품		
	22-2. 즉석섭취·편의식품류	즉석섭취식품 신선편의식품 즉석조리식품	어류: 즉석섭취 슬라이스 냉훈제송어 어류: 즉석섭취 슬라이스 냉훈제연어 즉석섭취식품: 보존처리된 가금육 즉석섭취식품: 보존처리된 가금육 부산물 즉석섭취식품: 보존처리된 육류 (Division 14) 즉석섭취식품: 보존처리된 육류 부산물 즉석섭취식품: 조리된 가금육 즉석섭취식품: 조리된 가금육 부산물 즉석섭취식품: 조리된 육류 (Division 14) 즉석섭취식품: 조리된 육류 부산물 즉석섭취식품: 훈제 생선 수프 수프 믹스	Sliced ready-to-eat cold-smoked trout Sliced ready-to-eat cold-smoked salmon Ready-to-eat preserved poultry meat Ready-to-eat preserved poultry meat by-product Ready-to-eat preserved meat (Division 14) Ready-to-eat preserved meat by-product Ready-to-eat prepared poultry meat Ready-to-eat prepared poultry meat by-product Ready-to-eat prepared meat (Division 14) Ready-to-eat prepared meat by-product Ready-to-eat smoked fish Soups Soup mixes

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			수프 베이스 및 믹스 (건조) 영양보충제: 수프 믹스 (건조)	Dry soup base or mix Nutritional supplement dry soup mixes
	2 2 - 3 . 만두류	만두 만두피		
	2 3 - 1 . 효모 식품	효모식품	이스트 (건조) 이스트 추출물 이스트: 가수분해 이스트: 활성 건조	Dried yeast Yeast extract Hydrolyzed yeast Active dry yeast
23. 기타 식품류	2 3 - 2 . 기타 가공품	기타가공품	물 (미네랄 및 샘물로 표시된) 베이킹파우더 에센셜오일 에센스: 향미료 영양보충제: B.24.201에 규정된 소금물(염장) (삶은 계란용) 구강청결용 제품 구강청결용 제품 (츄잉껌 제외) 디저트: (비표준) 냉동 디저트: (비표준) 디저트 디저트: (비표준) 디저트 믹스 디저트: (비표준) 디저트 코팅 (냉동) 디저트: (비표준) 비유제품 (냉동) 디저트: (비표준) 우유 기반 디저트: (비표준) 유제품 디저트 (냉동) 믹스 디저트, 제과류 믹스 (건조) 모조 육류 유제품: (비표준) 냉동 유제품용 믹스 커스터드 필링 토폵 토폵 믹스 파이 필링	Water represented as mineral water or spring water Baking Powder Essential oils (naming the flavour) Essence Nutritional supplements set out in section B.24.201 Brine for hard boiled egg Breath freshener products Breath freshener products (except chewing gum) Unstandardized frozen desserts Unstandardized desserts Unstandardized desserts mixes Unstandardized frozen dessert coatings Unstandardized frozen non-dairy desserts Unstandardized milk-based dessert preparations Unstandardized frozen dairy desserts Dry dessert and confectionery mixes Simulated meat products Unstandardized mixes for frozen dairy products Custard fillings Toppings Topping mixes Pie fillings

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			파이 필링 믹스 푸딩 푸딩 믹스 필링 필링 믹스 영양보충제: 분말	Pie filling mixes Puddings Pudding mixes Fillings Filling mixes Nutritional supplement powders
24. 그 외 분류	장기 보존 식품	병통조림식품	식육가공품: 런천미트 통조림: (비표준) 과일통조림 통조림: (가금류명) 통조림 통조림: 강낭콩 통조림: 게살 통조림: 게살, 랍스터, 연어, 새우, 참치 통조림: 고구마 통조림: 과일류 통조림: 귤 통조림: 깽질콩 통조림: 달팽이 통조림: 당근 통조림: 딸기 통조림: 랍스터 통조림: 웰리쉬 통조림: 바다 우렁이 통조림: 배 통조림: 버섯 통조림: 복숭아 통조림: 사과 통조림: 사과소스 통조림: 살구 통조림: 새우 통조림: 아스파라거스 통조림: 양념 육류 통조림: 양념 육류 부산물 통조림: 연어 통조림: 옥수수 통조림: 올리브	Luncheon meat Unstandardized canned fruit Canned (naming the poultry) Canned wax beans canned crabmeat Canned crabmeat, lobster, salmon, shrimp and tuna Canned sweet potatoes Canned (naming the fruit) Canned mandarin oranges Canned green beans canned snails Canned carrots Canned strawberries Canned lobster Canned relish Canned sea snails Canned pears Canned mushrooms Canned peaches Canned apples Canned apple sauce Canned apricots Canned shrimp Canned asparagus Potted meat Potted meat by-product Canned salmon Canned corn Canned olives

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			통조림: 완두콩 통조림: 음용수 통조림: 자몽 통조림: 조개 통조림: 참마 통조림: 참치 통조림: 참치 플레이크 통조림: 채소 통조림: 코코넛 밀크 통조림: 콩류 (꼬투리강낭콩, 완두콩, 강낭콩 통조림 제외) 통조림: 탄산음료 통조림: 토마토 통조림: 파인애플 통조림: 파인애플 (파인애플주스로 채운) 통조림: 피클 통조림: 해산물 통조림: 흰 아스파라거스	Canned peas Canned drinking water Canned grapefruit Canned clams Canned yams Canned tuna Canned flaked tuna Canned vegetables Canned coconut milk canned legumes except canned green beans, canned peas and canned wax beans Canned carbonated soft drinks Canned tomatoes Canned pineapple Canned pineapple (when pineapple juice is used as the packing medium) Canned pickles Canned seafoods Canned white asparagus
		레토르트식품		
		냉동식품		
	식품 원료	식물성 원료		
		동물성 원료		
	그외 분류	그외 분류	가금육 베이스팅용 오일 제제 기타: 가금육 및 가금육 부산물 큐어링용 주입 및 커버액 기타: 육류 및 계란 마킹용 잉크 식품 (비표준) 식품: (비표준) 식품 (1열의 "저열량" 관련 B.01.513의 표3, 2열 명시 조건 충족)	Fat base formulation for self-basting of poultry by injection Injection or cover solution for the curing of poultry meat or poultry meat by-product Meat and Egg Marking Inks Unstandardized foods Unstandardized foods that meet the conditions set out in column 2 of item 3 of the table following section B.01.513 for the subject "Reduced in

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			식품: (비표준) 식품 (비표준 가금육 및 부산물 제외) (Division 22)	energy" set out in column 1 Unstandardized foods [except unstandardized preparations of (c) poultry meatandpoultrymeatby-product (Division22)]
			식품: (비표준) 식품 (비표준 생선 및 육류 제외) (Division 21)	Unstandardized foods [except unstandardized preparations of (b) fish and meat(Division21)]
			식품: (비표준) 식품 (비표준 육류 및 부산물 제외) (Division 14)	Unstandardized foods [except unstandardized preparations of (a) meat and meat by product (Division 14)]
			식품: (비표준) 식품 (티아민 공급원 식품 및 비표준 육류 및 부산물 제외)	Unstandardized foods [except in food recognized as a source of thiamine and except unstandardizedpreparationsof(a)meatan dmeatbyproduct(Division14)]
			식품: 기타 (비표준)	Unstandardized foods other than those unstandardized foods referred to in this item
			식품: 알약형태	Foods sold in tablet form
			홉 추출물 (B.02.134(1)(a)(i), (2)에 따라 이성질화된)	Pre-isomerized hop extract in accordance with subparagraph B.02.134(1)(a)(i) and subsection B.02.134(2)
			홉 추출물 (B.02.134(1)(a)(ii)에 따라 이성질화된)	Pre-isomerized hop extract in accordance with subparagraph B.02.134(1)(a) (ii)
			홉 추출물 (세부절 B.02.130(b)과 절 B.02.133(a)에 따라)	Hop extract in accordance with subparagraph B.02.130(b)(v) and paragraph B.02.133(a)
			홉 추출물 (세부절 B.02.130(b)과 절 B.02.133(b)에 따라)	Hop extract in accordance with subparagraph B.02.130(b)(v) and paragraph B.02.133(b)

'식품의 기준 및 규격'에서 규정하고 있지 않은 것들은 그 외의 분류로 구분하였으며, at KATI에도 올라가 있음.

신식품공전			캐나다 : 식품첨가물 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류 (식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
*식품첨가물 문서 내 식품유형 중 원물에 해당하는 품목 제외				

[표 2-19] 캐나다 유해물질규정(화학물질, 중금속, 독소 등) 내 식품유형과의 매칭일람표

1)	모든 식품 (GMP 상 미네랄오일의 사용을 요구하는 식품 제외)	All foods, except foods requiring the use of mineral oil as part of good manufacturing practice
2)	모든 식품 (파라핀왁스 기반 추잉껌 제외)	All foods, except chewing gum with a paraffin wax base
3)	모든 식품 (과일, 채소 및 곡물 제외)	All foods, except fruits, vegetables and cereals
4)	모든 식품 (생선류 제외)	All foods, except fish

신식품공전			캐나다 : 유해물질(화학물질, 중금속, 독소) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
1. 과자류, 빵류 또는 떡류		과자	2), 3), 4)에 해당	
		캔디류	1), 2), 3), 4)에 해당	
		추잉껌	1), 3), 4)에 해당	
		빵류	1), 2), 3), 4)에 해당	
		떡류	2), 3), 4)에 해당	
2. 빙과류	2-1. 아이스크림류	아이스크림	1), 2), 3), 4)에 해당	
		저지방아이스크림		
		아이스밀크		
		샤베트		
		비유지방 아이스크림		
	2-2. 아이스크림 믹스류	아이스크림믹스	1), 2), 3), 4)에 해당	
		저지방 아이스크림믹스		
		아이스밀크믹스		
샤베트믹스				
비유지방아이스크림믹스				
2-3. 빙과	빙과	1), 2), 3), 4)에 해당		
2-4. 얼음류	식용얼음	1), 2), 3), 4)에 해당		
어업용얼음				
3. 코코아 가공품류 또는 초콜릿류	3-1. 코코아 가공품류	코코아매스	1), 2), 3), 4)에 해당	
		코코아버터		
		코코아분말		
		기타		
		코코아가공품		

신식품공전			캐나다 : 유해물질(화학물질, 중금속, 독소) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
	3-2. 초콜릿류	초콜릿 밀크초콜릿 화이트초콜릿 준초콜릿 초콜릿가공품	1), 2), 3), 4)에 해당	
4. 당류	4-1. 설탕류	설탕	1), 2), 3), 4)에 해당	
		기타설탕	1), 2), 3), 4)에 해당	
	4-2. 당시럽류	당시럽류	1), 2), 3), 4)에 해당	
	4-3. 올리고당류	올리고당	1), 2), 3), 4)에 해당	
		올리고당가공품	1), 2), 3), 4)에 해당	
	4-4. 포도당	포도당	1), 2), 3), 4)에 해당	
	4-5. 과당류	과당	1), 2), 3), 4)에 해당	
		기타과당	1), 2), 3), 4)에 해당	
	4-6. 엿류	물엿	1), 2), 3), 4)에 해당	
		기타엿	1), 2), 3), 4)에 해당	
4-7. 당류 가공품류	당류가공품류	1), 2), 3), 4)에 해당		
5. 잼류		잼	1), 2), 4)에 해당	
		기타잼	1), 2), 4)에 해당	
6. 두부류 또는 묵류		두부	1), 2), 3), 4)에 해당	
		유바	1), 2), 3), 4)에 해당	
		가공두부	1), 2), 3), 4)에 해당	
		묵류	1), 2), 3), 4)에 해당	
7. 식용 유지류	7-1. 식물성 유지류	콩기름(대두유)	1), 2), 3), 4)에 해당	
		옥수수기름(옥배유)	1), 2), 4)에 해당	
		채종유(유채유 또는 카놀라유)	1), 2), 3), 4)에 해당	
		미강유(현미유)	1), 2), 3), 4)에 해당	
		참기름 추출참깨유	1), 2), 3), 4)에 해당	
		들기름 추출들깨유	1), 2), 3), 4)에 해당	

신식품공전			캐나다 : 유해물질(화학물질, 중금속, 독소) 규정 내 식품분류		
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)	
		홍화유(사플라워유 또는 잇꽃유)	1), 2), 3), 4)에 해당		
		해바라기유	1), 2), 3), 4)에 해당		
		목화씨 기름(면실유)	1), 2), 3), 4)에 해당		
		땅콩기름(낙화생유)	1), 2), 3), 4)에 해당		
		올리브유	1), 2), 3), 4)에 해당		
		팜유 팜올레인유 팜스테아린유 팜핵유	1), 2), 3), 4)에 해당		
		야자유	1), 2), 3), 4)에 해당		
		고추씨기름	1), 2), 3), 4)에 해당		
		기타식물성유지	1), 2), 3), 4)에 해당		
		7-2. 동물성 유지류	식용우지 원료우지	1), 2), 3), 4)에 해당	
			식용돈지 원료돈지	1), 2), 3), 4)에 해당	
			기타동물성유지	1), 2), 3), 4)에 해당	
		7-3. 식용 유지 가공품	혼합식용유	1), 2), 3), 4)에 해당	
	향미유		1), 2), 3), 4)에 해당		
	가공유지		1), 2), 3), 4)에 해당		
	쇼트닝		1), 2), 3), 4)에 해당		
	마가린류		1), 2), 3), 4)에 해당		
	모조치즈		1), 2), 3), 4)에 해당		
	식물성크림 기타 식용유지가공품		1), 2), 3), 4)에 해당		
	8. 면류		생면	1), 2), 3), 4)에 해당	
			숙면	1), 2), 3), 4)에 해당	
			건면	1), 2), 3), 4)에 해당	
			유탕면	1), 2), 3), 4)에 해당	
9. 음료류	9-1. 다류	침출차	1), 2), 3), 4)에 해당		
		액상차	1), 2), 3), 4)에 해당		
		고형차	1), 2), 3), 4)에 해당		
	9-2. 커피	커피	1), 2), 3), 4)에 해당		

신식품공전			캐나다 : 유해물질(화학물질, 중금속, 독소) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
	9-3. 과일·채소류 음료	농축과·채즙	1), 2), 4)에 해당 음료	Beverages
		과·채주스 과·채음료	과일주스 과일 넥타 사과주스 비발효 애플 사이다	Fruit juice Fruit nectar Apple juice Unfermented apple cider
	9-4. 탄산음료류	탄산음료 탄산수	1), 2), 3), 4)에 해당 음료	Beverages
	9-5. 두유류	원액두유 가공두유	1), 2), 3), 4)에 해당 음료	Beverages
	9-6. 발효음료류	유산균음료 효모음료 기타발효음료	1), 2), 3), 4)에 해당 음료	Beverages
	9-7. 인삼, 홍삼음료	인삼, 홍삼음료	1), 2), 3), 4)에 해당 음료	Beverages
	9-8. 기타음료	혼합음료 음료베이스	1), 2), 3), 4)에 해당 음료	Beverages
	10. 특수용도식품	10-1. 조제유류	영아용 조제유 성장기용 조제유	1), 2), 3), 4)에 해당
10-2. 영아용 조제식		영아용 조제식	1), 2), 3), 4)에 해당 농축 영아용 조제식 즉석섭취 영아용 조제식 영아용 조제식 및 단일재료 영양식 (식사 대용품 포함)	Concentrated infant formula Infant formula when ready-to-serve In infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products
10-3. 성장기용 조제식		성장기용 조제식	1), 2), 3), 4)에 해당 영아용 조제식 및 단일재료 영양식 (식사 대용품 포함)	In infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products
10-4. 영유아용 곡류 조제식		영·유아용 곡류조제식	1), 2), 4)에 해당 영아용 조제식 및 단일재료 영양식 (식사 대용품 포함)	In infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products

신식품공전			캐나다 : 유해물질(화학물질, 중금속, 독소) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
	10-5. 기타 영·유아식	기타영·유아식	1), 2), 3), 4)에 해당 영아용 조제식 및 단일재료 영양식 (식사 대용품 포함)	In infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products
	10-6. 특수 의 료 용 도 등 식품	환자용식품 선천성 대사질환 자용 식품	1), 2), 3), 4)에 해당 영아용 조제식 및 단일재료 영양식 (식사 대용품 포함)	In infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products
		유단백알레르기영· 유아용특수조제식품		
	10-7. 체중 조절용 조제식품	체중조절용 조제 식품	1), 2), 3), 4)에 해당	
10-8. 임신·수유부용 식품	임산·수유부용식품	1), 2), 3), 4)에 해당		
11. 장류		한식메주 개량메주	1), 2), 3), 4)에 해당	
		한식간장 양조간장 산분해간장 효소분해간장 혼합간장	1), 2), 3), 4)에 해당	
		한식된장 된장	1), 2), 3), 4)에 해당	
		고추장	1), 2), 3), 4)에 해당	
		춘장	1), 2), 3), 4)에 해당	
		청국장	1), 2), 3), 4)에 해당	
		혼합장	1), 2), 3), 4)에 해당	
		기타장류	1), 2), 3), 4)에 해당	
12. 조미식품	12-1. 식초	발효식초 희석초산	1), 2), 3), 4)에 해당	
	12-2. 소스 류	소스 마요네즈 토마토케첩	1), 2), 3)(토마토케첩 제외), 4)에 해당 토마토 소스 간장, 굴소스, 버섯소스와	Tomato sauce In Asian-style sauces such as soy,

신식품공전			캐나다 : 유해물질(화학물질, 중금속, 독소) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
		복합조미식품	같은 아시아식 소스	oyster, mushroom sauces, etc
	12-3. 카레(커리)	카레(커리)분 카레(커리)	1), 2), 3), 4)에 해당	
	12-4. 고춧가루 또는 실고추	고춧가루 실고추	1), 2), 4)에 해당	
	12-5. 향신료 가공품	천연향신료 향신료조제품	1), 2), 3), 4)에 해당	
	12-6. 식염	천일염	1)(소금 대체품 제외), 2), 3), 4)에 해당	
		태움·용융소금 정제소금 기타소금 가공소금		
13. 절임류 또는 조림류	13-1. 김치류	김치속 김치	1), 2), 4)에 해당	
	13-2. 절임류	절임식품 당절임	1), 2)에 해당	
	13-3. 조림류	조림류	1), 2)에 해당	
14. 주류		탁주	1), 2), 3), 4)에 해당	
		약주	1), 2), 3), 4)에 해당	
		청주	1), 2), 3), 4)에 해당	
		맥주	1), 2), 3), 4)에 해당	In sake
		과실주	1), 2), 3), 4)에 해당	
		테이블와인 강화 와인		In table wines In fortified wines
		소주	1), 2), 3), 4)에 해당	
		위스키	1), 2), 3), 4)에 해당	
		브랜디	1), 2), 3), 4)에 해당	
		과일 브랜디 및 리큐어		In fruit brandies and liqueurs
일반증류주 증류주	1), 2), 3), 4)에 해당		In distilled spirits	

신식품공전			캐나다 : 유해물질(화학물질, 중금속, 독소) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			과일 브랜디 및 리큐어	In fruit brandies and liqueurs
		리큐르	1), 2), 3), 4)에 해당 증류주 과일 브랜디 및 리큐어	In distilled spirits In fruit brandies and liqueurs
		기타 주류	1), 2), 3), 4)에 해당 증류주 과일 브랜디 및 리큐어	In distilled spirits In fruit brandies and liqueurs
		주정	1), 2), 3), 4)에 해당	
15. 농산 가공식품류	15-1. 전분류	전분 전분가공품	1), 2), 4)에 해당	
	15-2. 밀가루류	밀가루 영양강화 밀가루	1), 2), 4)에 해당	
	15-3. 땅콩 또는 견과 류 가 공 품 류	땅콩 버터 땅콩 또는 견과류 가공품류	1), 2), 3), 4)에 해당 견과류 견과류 가공품	Nut Nut products
	15-4. 시리얼류	시리얼류	1), 2), 4)에 해당	
	15-5. 찌쌀	찌쌀	1), 2), 4)에 해당	
	15-6. 효소식품	효소식품	1), 2), 3), 4)에 해당	
	15-7. 기타 농 산 가 공 품	과·채가공품 곡류가공품 서류가공품 기타 농산가공품	1)(건포도 제외), 2), 4)에 해 당 토마토 페이스트 홀토마토 주식 외 식품용 비정제 연 질 밀 이유식용 비정제 연질 밀	Tomato paste Whole tomatoes In uncleaned soft wheat for use in non-staple foods In uncleaned soft wheat for use in baby foods
16. 식육 가공품	16-1. 햄류	햄 생햄	1), 2), 3), 4)에 해당 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry
		프레스햄		
	16-2. 소시지류	소시지 발효소시지 혼합소시지	1), 2), 3), 4)에 해당 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry

신식품공전			캐나다 : 유해물질(화학물질, 중금속, 독소) 규정 내 식품분류		
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)	
	16-3. 베이컨류	베이컨류	1), 2), 3), 4)에 해당 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry	
	16-4. 건조 저장육류	건조저장육류	1), 2), 3), 4)에 해당 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry	
	16-5. 양념육류	양념육 분쇄가공육제품 갈비가공품 천연케이싱	1)(소시지케이싱 제외), 2), 3), 4)에 해당 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry	
	16-6. 식육추출가공품	식육추출가공품	1), 2), 3), 4)에 해당 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry	
	16-7. 식육함유가공품	식육함유가공품	1), 2), 3), 4)에 해당 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry	
	16-8. 포장육	포장육	1), 2), 3), 4)에 해당 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry	
	17. 알가공품류	17-1. 알가공품	전란액 난황액 난백액 전란분 난황분 난백분 알가열제품	1), 2), 3), 4)에 해당 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry
		17-2. 알함유가공품	알함유가공품	1), 2), 3), 4)에 해당 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry
18. 유가공품	18-1. 우유류	우유 환원유	1), 2), 3), 4)에 해당 우유 및 우유 기반 재료 포함 식품 (영아용 조제식 및 단일재료 영양식(식사 대용	In food products containing milk and milk-derived ingredients, except infant	

신식품공전			캐나다 : 유해물질(화학물질, 중금속, 독소) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			<p>품 포함) 제외)</p> <p>생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육</p>	<p>formula and sole source nutrition products, including meal replacement products</p> <p>Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry</p>
	18-2. 가공유류	<p>강화우유</p> <p>유산균첨가우유</p> <p>유당분해우유</p> <p>가공유</p>	<p>1), 2), 3), 4)에 해당 우유 및 우유 기반 재료 포함 식품 (영아용 조제식 및 단일재료 영양식(식사 대용품 포함) 제외)</p> <p>생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육</p>	<p>In food products containing milk and milk-derived ingredients, except infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products</p> <p>Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry</p>
	18-3. 산양유	산양유	<p>1), 2), 3), 4)에 해당 우유 및 우유 기반 재료 포함 식품 (영아용 조제식 및 단일재료 영양식(식사 대용품 포함) 제외)</p> <p>생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육</p>	<p>In food products containing milk and milk-derived ingredients, except infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products</p> <p>Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry</p>
	18-4. 발효유류	<p>발효유</p> <p>농후발효유</p> <p>크림발효유</p> <p>농후크림발효유</p> <p>발효버터유</p> <p>발효유분말</p>	<p>1), 2), 3), 4)에 해당 우유 및 우유 기반 재료 포함 식품 (영아용 조제식 및 단일재료 영양식(식사 대용품 포함) 제외)</p> <p>생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육</p>	<p>In food products containing milk and milk-derived ingredients, except infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products</p> <p>Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry</p>
	18-5. 버터유	버터유	1), 2), 3), 4)에 해당	

신식품공전			캐나다 : 유해물질(화학물질, 중금속, 독소) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			우유 및 우유 기반 재료 포함 식품 (영아용 조제식 및 단일재료 영양식(식사 대용품 포함) 제외) 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	In food products containing milk and milk-derived ingredients, except infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry
	18-6. 농축유류	농축우유 탈지농축우유 가당연유 가당탈지연유 가공연유	1), 2), 3), 4)에 해당 농축우유 연유 우유 및 우유 기반 재료 포함 식품 (영아용 조제식 및 단일재료 영양식(식사 대용품 포함) 제외) 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	Evaporated milk Condensed milk In food products containing milk and milk-derived ingredients, except infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry
	18-7. 유크림류	유크림 가공유크림	1), 2), 3), 4)에 해당 우유 및 우유 기반 재료 포함 식품 (영아용 조제식 및 단일재료 영양식(식사 대용품 포함) 제외) 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	In food products containing milk and milk-derived ingredients, except infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry
	18-8. 버터류	버터 가공버터 버터오일	1), 2), 3), 4)에 해당 우유 및 우유 기반 재료 포함 식품 (영아용 조제식 및 단일재료 영양식(식사 대용품 포함) 제외) 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	In food products containing milk and milk-derived ingredients, except infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry

신식품공전			캐나다 : 유해물질(화학물질, 중금속, 독소) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
	18-9. 치즈류	자연치즈	1), 2), 3), 4)에 해당	In food products containing milk and milk-derived ingredients, except infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry
		가공치즈	우유 및 우유 기반 재료 포함 식품 (영아용 조제식 및 단일재료 영양식(식사 대용품 포함) 제외) 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	
	18-10. 분유류	전지분유	1), 2), 3), 4)에 해당	In food products containing milk and milk-derived ingredients, except infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry
		탈지분유	우유 및 우유 기반 재료 포함 식품 (영아용 조제식 및 단일재료 영양식(식사 대용품 포함) 제외)	
		가당분유	생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	
18-11. 유청류	유청	1), 2), 3), 4)에 해당	In food products containing milk and milk-derived ingredients, except infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry	
	농축유청	우유 및 우유 기반 재료 포함 식품 (영아용 조제식 및 단일재료 영양식(식사 대용품 포함) 제외)		
		유청단백분말	생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	
18-12. 유당		유당	1), 2), 3), 4)에 해당	In food products containing milk and milk-derived ingredients, except infant formula and sole source nutrition products, including meal replacement products Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry
			우유 및 우유 기반 재료 포함 식품 (영아용 조제식 및 단일재료 영양식(식사 대용품 포함) 제외) 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	
18-13. 유단백 가수분해식품		유단백 가수분해식품	1), 2), 3), 4)에 해당	In food products containing milk and milk-derived ingredients, except infant formula and sole source nutrition products, including meal

신식품공전			캐나다 : 유해물질(화학물질, 중금속, 독소) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
19. 수산 가공식품류	19-1. 어육 가공품류	어육살	1), 2), 3)에 해당	replacement products
		연육	생선 단백질	Fish Meat & Dairy Products
	어육반제품	생선류	Eggs Poultry	
		어육	기타 생선 및 생선 가공품 (앤초비 및 발효수산가공품 제외)	In other fish and fish products
		어육소시지	6가지 항목(고등어, 오렌지러 피, 청새치, 신선 및 냉동 참 치, 상어 및 황새치) 외 모든 판매용 생선의 식용 부위 (아 래 1ppm 최대 허용치 참고) [중금속 중 수는 관련 사이트 에서 흰날개다랑어 참치 통 조림 관련 안내사항 참고]	In the edible portion of all retail fish, with six exceptions (see the 1 ppm maximum level below). [See also advice on canned white/albacore tuna via the "Mercury webpage"]
		기타 어육가공품	고등어, 오렌지러피, 청새치, 신선 및 냉동 참치, 상어 및 황새치 [중금속 중 수는 관련 웹사이트에서 생선류의 6가 지 안내 사항 참고]	The edible portion of escolar, orange roughly, marlin, fresh and frozen tuna, shark, and swordfish [See advice on these six types of fish via the "Mercury webpage"]
		생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry
	19-2. 젓갈류	젓갈	1), 2), 3)에 해당	Fish protein
		양념젓갈	생선 단백질	Fish
		액젓	생선류	In bivalve shellfish edible tissue
		조미액젓	쌍각류 조갯살	In bivalve shellfish digestive tissue
			쌍각류 조개류 소화 조직	In anchovies, fermented fish sauces and pastes
			앤초비, 젓갈 소스 및 페이 스트	In the edible portion of all retail fish, with six exceptions (see the 1 ppm maximum level below). [See also advice on canned white/albacore tuna via the "Mercury
			6가지 항목(고등어, 오렌지 러피, 청새치, 신선 및 냉동 참치, 상어 및 황새치) 외 모든 판매용 생선의 식용 부위 (아래 1ppm 최대 허 용치 참고) [중금속 중 수는	

신식품공전			캐나다 : 유해물질(화학물질, 중금속, 독소) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			<p>관련 사이트에서 흰날개다량어 참치 통조림 관련 안내사항 참고]</p> <p>고등어, 오렌지리피, 청새치, 신선 및 냉동 참치, 상어 및 황새치 [중금속 중 수은 관련 웹사이트에서 생선류의 6가지 안내 사항 참고]</p> <p>생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육</p>	<p>webpage"]</p> <p>The edible portion of escolar, orange roughy, marlin, fresh and frozen tuna, shark, and swordfish [See advice on these six types of fish via the "Mercurywebpage"]</p> <p>Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry</p>
	19-3. 건포류	<p>조미건어포</p> <p>건어포</p> <p>기타 건포류</p>	<p>1), 2), 3)에 해당</p> <p>생선 단백질</p> <p>생선류</p> <p>기타 생선 및 생선 가공품(앤초비 및 발효수산가공품 제외)</p> <p>6가지 항목(고등어, 오렌지리피, 청새치, 신선 및 냉동 참치, 상어 및 황새치) 외 모든 판매용 생선의 식용 부위 (아래 1ppm 최대 허용치 참고) [중금속 중 수은 관련 사이트에서 흰날개다량어 참치 통조림 관련 안내사항 참고]</p> <p>고등어, 오렌지리피, 청새치, 신선 및 냉동 참치, 상어 및 황새치 [중금속 중 수은 관련 웹사이트에서 생선류의 6가지 안내 사항 참고]</p> <p>생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육</p>	<p>Fish protein</p> <p>Fish</p> <p>In other fish and fish products</p> <p>In the edible portion of all retail fish, with six exceptions (see the 1 ppm maximum level below). [See also advice on canned white/albacore tuna via the "Mercurywebpage"]</p> <p>The edible portion of escolar, orange roughy, marlin, fresh and frozen tuna, shark, and swordfish [See advice on these six types of fish via the "Mercurywebpage"]</p> <p>Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry</p>
	19-4. 조미김	조미김	1), 2), 3), 4)에 해당	
	19-5. 한천	한천	1), 2), 3), 4)에 해당	
	19-6. 기타 수산물	<p>기타 수산물가공품</p>	<p>1), 2), 3)에 해당</p> <p>생선 단백질</p> <p>생선류</p>	<p>Fish protein</p> <p>Fish</p>

신식품공전			캐나다 : 유해물질(화학물질, 중금속, 독소) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
	가공품		<p>쌍각류 조갯살</p> <p>쌍각류 조개류 소화 조직</p> <p>기타 생선 및 생선 가공품 (앤초비 및 발효수산가공품 제외)</p> <p>6가지 항목(고등어, 오렌지 러피, 청새치, 신선 및 냉동 참치, 상어 및 황새치) 외 모든 판매용 생선의 식용 부위 (아래 1ppm 최대 허용치 참고) [중금속 중 수은 관련 사이트에서 흰날개다랑어 참치 통조림 관련 안내사항 참고]</p> <p>고등어, 오렌지러피, 청새치, 신선 및 냉동 참치, 상어 및 황새치 [중금속 중 수은 관련 웹사이트에서 생선류의 6가지 안내 사항 참고]</p> <p>생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육</p>	<p>In bivalve shellfish edible tissue</p> <p>In bivalve shellfish digestive tissue</p> <p>In other fish and fish products</p> <p>In the edible portion of all retail fish, with six exceptions (see the 1 ppm maximum level below). [See also advice on canned white/albacore tuna via the "Mercury webpage"]</p> <p>The edible portion of escolar, orange roughy, marlin, fresh and frozen tuna, shark, and swordfish [See advice on these six types of fish via the "Mercury webpage"]</p> <p>Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry</p>
20. 동물성가공식품류	20-1. 기타 식육 또는 기타알제품	기타식육 또는 기타알 기타동물성가공식품	2), 3), 4)에 해당 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry
	20-2. 곤충가공식품	곤충가공식품	1), 2), 3), 4)에 해당	
	20-3. 자라가공식품	자라분말 자라분말제품 자라유제품	1), 2), 3)에 해당	
	20-4. 추출가공식품	추출가공식품	1), 2), 3), 4)에 해당	
21. 벌꿀 및 화분가공품	21-1. 벌꿀류	벌집꿀 벌꿀 사양벌집꿀 사양벌꿀	1), 2), 3), 4)에 해당	

신식품공전			캐나다 : 유해물질(화학물질, 중금속, 독소) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
	21-2. 로얄 젤리류	로얄젤리 로얄젤리제품	1), 2), 3), 4)에 해당	
	21-2. 화분 식품	가공화분 화분함유제품	1), 2), 3), 4)에 해당	
22. 즉석 식품류	22-1. 생식류	생식제품 생식함유제품	1), 2), 4)에 해당	
	22-2. 즉석 섭취·편의 식품류	즉석섭취식품 신선편의식품 즉석조리식품	1), 2), 3), 4)(생선 식품 제외)에 해당	
	22-3. 만두류	만두 만두피	1), 2), 3), 4)에 해당	
23. 기타 식품류	23-1. 효모식품	효모식품	1), 2), 3), 4)에 해당	
	23-2. 기타 가공품	기타가공품	1), 2), 3), 4)에 해당 물(밀폐용기)	Water in sealed containers
24. 그외분류	장기 보존식품	병통조림식품	1), 2), 3), 4)(생선통조림 제외)에 해당 통조림 식품	Canned foods
		레토르트식품	1), 2), 3), 4)에 해당	
		냉동식품	1), 2), 3), 4)에 해당	
	식품원료	식물성 원료	1), 2), 4)에 해당 목화씨 가루	Cottonseed flour
		동물성 원료	1), 2), 3), 4)(생선 제외)에 해당 식용 골분 생선, 육류, 유제품, 계란, 가금육	Edible bone meal Fish Meat & Dairy Products Eggs Poultry
	그외 분류	그외 분류	1), 2), 3), 4)에 해당	

'식품의 기준 및 규격'에서 규정하고 있지 않은 것들은 그 외의 분류로 구분하였으며, at KATI에도 올라가 있음.

[표 2-20] 캐나다 유해물질규정(농약) 내 식품유형과의 매칭일람표

1)	모든 식품	All, All commodities, All food commodities
2)	모든 동물성 식품	All animal commodities
3)	모든 식품(우유 제외)	All commodities except milk
4)	모든 식품(건조 대두 제외)	All except dry soybeans
5)	모든 식용작물 및 육류 지방	All food crops and livestock fat

신식품공전			캐나다 : 유해물질(농약) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
1. 과자류, 빵류 또는 떡류		과자	1), 3), 4)에 해당	
		캔디류	1), 3), 4)에 해당	
		추잉껌	1), 3), 4)에 해당	
		빵류	1), 3), 4)에 해당	
		떡류	1), 3), 4)에 해당	
2. 빙과류	2-1. 아이스크림류	아이스크림	1), 2), 3), 4)에 해당	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat
		저지방아이스크림	모든 축산품 및 유제품	
		아이스밀크	모든 축산품 및 유제품(지방 제외)	
		샤베트		
		비유지방 아이스크림		
	2-2. 아이스크림믹스류	아이스크림믹스	1), 2), 3), 4)에 해당	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat
		저지방 아이스크림믹스	모든 축산품 및 유제품	
		아이스밀크믹스	모든 축산품 및 유제품(지방 제외)	
		샤베트믹스		
		비유지방 아이스크림믹스		
2-3. 빙과	빙과	1), 3), 4)에 해당		
2-4. 얼음류	식용얼음 어업용 얼음	1), 3), 4)에 해당		
3. 코코아 가공품류 또는 초콜	3-1. 코코아 가공품류	코코아매스 코코아버터 코코아분말	1), 3), 4)에 해당	

신식품공전			캐나다 : 유해물질(농약) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
릿류	3-2. 초콜릿류	기타 코코아가공품		
		초콜릿 밀크초콜릿 화이트초콜릿 준초콜릿 초콜릿가공품	1), 3), 4)에 해당	
4. 당류	4-1. 설탕류	설탕	1), 3), 4)에 해당	
		기타설탕	1), 3), 4)에 해당	
	4-2. 당시럽류	당시럽류	1), 3), 4)에 해당	
	4-3. 올리고당류	올리고당	1), 3), 4)에 해당	
		올리고당가공품	1), 3), 4)에 해당	
	4-4. 포도당	포도당	1), 3), 4)에 해당	
	4-5. 과당류	과당	1), 3), 4)에 해당	
		기타과당	1), 3), 4)에 해당	
	4-6. 엿류	물엿	1), 3), 4)에 해당	
		기타엿	1), 3), 4)에 해당	
텍스트린		1), 3), 4)에 해당		
4-7. 당류 가공품류	당류가공품류	1), 3), 4)에 해당		
5. 잼류		잼	1), 3), 4)에 해당	
		기타잼	1), 3), 4)에 해당	
6. 두부류 또는 목류		두부	1), 3), 4)에 해당	
		유바	1), 3), 4)에 해당	
		가공두부	1), 3), 4)에 해당	
		목류	1), 3), 4)에 해당	
7. 식용 유지류	7-1. 식물성 유지류	콩기름(대두유)	1), 3), 4)에 해당	
		옥수수기름(옥배 유)	1), 3), 4)에 해당	
		채종유(유채유 또는 카놀라유)	1), 3), 4)에 해당	
		미강유(현미유)	1), 3), 4)에 해당	
		참기름 추출참깨유	1), 3), 4)에 해당	
		들기름	1), 3), 4)에 해당	

신식품공전			캐나다 : 유해물질(농약) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
		추출들깨유		
		홍화유(사플라워유 또는 잇꽃유)	1), 3), 4)에 해당	
		해바라기유	1), 3), 4)에 해당	
		목화씨기름(면실 유)	1), 3), 4)에 해당	
		땅콩기름(낙화생 유)	1), 3), 4)에 해당	
		올리브유	1), 3), 4)에 해당	
		팜유 팜올레인유 팜스테아린유 팜핵유	1), 3), 4)에 해당	
		야자유	1), 3), 4)에 해당	
		고추씨기름	1), 3), 4)에 해당	
		기타식물성유지	1), 3), 4)에 해당	
		7-2. 동물성 유지류	식용우지 원료우지	1), 2), 3), 4), 5)에 해당 육류 지방, 육류 및 육류 부산물 계란, 육류 및 육류 부산물 (가금류)
	식용돈지 원료돈지		1), 2), 3), 4), 5)에 해당 육류 지방, 육류 및 육류 부산물 계란, 육류 및 육류 부산물 (가금류)	livestock fat, meat and meat byproducts Eggs, meat and meat byproducts of poultry
	기타동물성유지		1), 2), 3), 4), 5)에 해당 육류 지방, 육류 및 육류 부산물 계란, 육류 및 육류 부산물 (가금류)	livestock fat, meat and meat byproducts Eggs, meat and meat byproducts of poultry
	7-3. 식 용 유 지 가공품	혼합식용유	1), 3), 4)에 해당	
		향미유	1), 3), 4)에 해당	
		가공유지	1), 2), 3), 4)에 해당	
		쇼트닝	1), 2), 3), 4)에 해당	
		마가린류	1), 2), 3), 4)에 해당	
		모조치즈 식물성크림	1), 3), 4)에 해당	

신식품공전			캐나다 : 유해물질(농약) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
		기타 식용유지가공품	1), 2), 3), 4)에 해당	
8. 면류		생면	1), 3), 4)에 해당	
		숙면	1), 3), 4)에 해당	
		건면	1), 3), 4)에 해당	
		유당면	1), 3), 4)에 해당	
9. 음료류	9-1. 다류	침출차	1), 3), 4)에 해당 쌀 및 차	Rice and tea
		액상차	1), 3), 4)에 해당 쌀 및 차	Rice and tea
		고형차	1), 3), 4)에 해당 쌀 및 차	Rice and tea
	9-2. 커피	커피	1), 3), 4)에 해당	
	9-3. 과일·채소류 음료	농축과·채즙 과·채주스 과·채음료	1), 3), 4)에 해당	
	9-4. 탄산 음료류	탄산음료 탄산수	1), 3), 4)에 해당	
	9-5. 두유류	원액두유 가공두유	1), 3), 4)에 해당	
	9-6. 발효 음료류	유산균음료 효모음료 기타발효음료	1), 2), 4)에 해당	
	9-7. 인삼, 홍삼음료	인삼, 홍삼음료	1), 3), 4)에 해당	
	9-8. 기타 음료	혼합음료 음료베이스	1), 3), 4)에 해당	
10. 특수 용도식품	10-1. 조제유류	영아용 조제유 성장기용 조제유	1), 2), 4)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외) 우유	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat Milk
	10-2. 영아용 조제식	영아용 조제식	1), 3), 4)에 해당	
	10-3. 성장기용 조제식	성장기용 조제식	1), 3), 4)에 해당	

신식품공전			캐나다 : 유해물질(농약) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
	10-4. 영·유아용 곡류 조제식	영·유아용 곡류조제식	1), 3), 4)에 해당	
	10-5. 기타 영·유아식	기타영·유아식	1), 3), 4)에 해당	
	10-6. 특수 의 료 용도 등 식품	환자용식품 선천성 대사질환자용 식품 유단백알레르기 영·유아용 특수조제식품	1), 3), 4)에 해당	
	10-7. 체중조절용 조제식품	체중조절용 조제식품	1), 3), 4)에 해당	
	10-8. 임산·수유부용 식품	임산·수유부용식품	1), 3), 4)에 해당	
11. 장류		한식메주 개량메주	1), 3), 4)에 해당	
		한식간장 양조간장 산분해간장 효소분해간장 혼합간장	1), 3), 4)에 해당	
		한식된장	1), 3), 4)에 해당	
		된장		
		고추장	1), 3), 4)에 해당	
		춘장	1), 3), 4)에 해당	
		청국장	1), 3), 4)에 해당	
		혼합장	1), 3), 4)에 해당	
		기타장류	1), 3), 4)에 해당	
12. 조미 식품	12-1. 식초	발효식초 희석초산	1), 3), 4)에 해당	
	12-2. 소스류	소스 마요네즈	1), 3), 4)에 해당	

신식품공전			캐나다 : 유해물질(농약) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
		토마토케첩 복합조미식품		
	12-3. 카레 (커리)	카레(커리)분 카레(커리)	1), 3), 4)에 해당	
	12-4. 고춧 가루 또는 실고추	고춧가루 실고추	1), 3), 4)에 해당	
	12-5. 향신 료가공품	천연향신료 향신료조제품	1), 3), 4)에 해당	
	12-6. 식염	천일염 재제소금(재제조소 금) 태움·용융소금 정제소금 기타소금 가공소금	1), 3), 4)에 해당	
13. 절임류 또는 조림류	13-1. 김치류	김치속 김치	1), 3), 4)에 해당	
	13-2. 절임류	절임식품 당절임	1), 2), 3), 4)에 해당	
	13-3. 조림류	조림류	1), 2), 3), 4)에 해당	
14. 주류		탁주	1), 3), 4)에 해당	
		약주	1), 3), 4)에 해당	
		청주	1), 3), 4)에 해당	
		맥주	1), 3), 4)에 해당	
		과실주	1), 3), 4)에 해당	
		소주	1), 3), 4)에 해당	
		위스키	1), 3), 4)에 해당	
		브랜디	1), 3), 4)에 해당	
		일반증류주	1), 3), 4)에 해당	
		리큐르	1), 3), 4)에 해당	
		기타 주류	1), 3), 4)에 해당	
	주정	1), 3), 4)에 해당		
15. 농산 가공식품	15-1. 전분류	전분 전분가공품	1), 3), 4), 5)에 해당	

신식품공전			캐나다 : 유해물질(농약) 규정 내 식품분류		
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)	
류	15-2. 밀가루 류	밀가루 영양강화 밀가루	1), 3), 4), 5)에 해당		
	15-3. 땅콩 또는 견과류가공품류	땅콩 버터 땅콩 또는 견과류가공품류	1), 3), 4), 5)에 해당		
	15-4. 시리얼류	시리얼류	1), 3), 4), 5)에 해당		
	15-5. 찌쌀	찌쌀	1), 3), 4), 5)에 해당		
			쌀 및 차	Rice and tea	
	15-6. 효소식품	효소식품	1), 3), 4)에 해당		
15-7. 기타 농산가공품	과채가공품 곡류가공품 서류가공품 기타 농산가공품	1), 3), 5)에 해당 건조 대두 스위트콘	Dry soybeans Sweet corn		
16. 식육가공품	16-1. 햄류	햄 생햄 프레스햄	1), 2), 3), 4), 5)에 해당 모든 축산물 및 유제품 모든 축산물 및 유제품(지방 제외) 모든 축산물 모든 축산물(우유 제외) 소고기 및 소 부산물	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat All livestock commodities All livestock commodities except milk Meat and meat byproducts of cattle	
		16-2. 소시지류	소시지 발효소시지 혼합소시지	1), 2), 3), 4), 5)에 해당 모든 축산물 및 유제품 모든 축산물 및 유제품(지방 제외) 모든 축산물 모든 축산물(우유 제외) 소고기 및 소 부산물	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat All livestock commodities All livestock commodities except milk Meat and meat byproducts of cattle
			16-3. 베이컨류	베이컨류	1), 2), 3), 4), 5)에 해당 모든 축산물 및 유제품 모든 축산물 및 유제품(지방 제외) 모든 축산물

신식품공전			캐나다 : 유해물질(농약) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			모든 축산품(우유 제외)	All livestock commodities except milk
	16-4. 건조 저장육류	건조저장육류	1), 2), 3), 4), 5)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외) 모든 축산품 모든 축산품(우유 제외) 소고기 및 소 부산물	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat All livestock commodities All livestock commodities except milk Meat and meat byproducts of cattle
	16-5. 양념육류	양념육 분쇄가공육제품 갈비가공품 천연케이싱	1), 2), 3), 4), 5)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외) 모든 축산품 모든 축산품(우유 제외) 소고기 및 소 부산물	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat All livestock commodities All livestock commodities except milk Meat and meat byproducts of cattle
	16-6. 식육추출가공품	식육추출가공품	1), 2), 3), 4), 5)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외) 모든 축산품 모든 축산품(우유 제외) 소고기 및 소 부산물	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat All livestock commodities All livestock commodities except milk Meat and meat byproducts of cattle
	16-7. 식육함유가공품	식육함유가공품	1), 2), 3), 4), 5)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외) 모든 축산품 모든 축산품(우유 제외) 소고기 및 소 부산물	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat All livestock commodities All livestock commodities except milk Meat and meat byproducts of cattle
	16-8. 포장육	포장육	1), 2), 3), 4), 5)에 해당 육류 지방, 육류 및 육류 부산물 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외)	livestock fat, meat and meat byproducts All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat

신식품공전			캐나다 : 유해물질(농약) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			모든 축산품 모든 축산품(우유 제외) 소고기 및 소 부산물	All livestock commodities All livestock commodities except milk Meat and meat byproducts of cattle
17. 알가 공품류	17-1. 알가 공품	전란액 난황액 난백액	1), 2), 3), 4)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외)	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat
		전란분 난황분 난백분 알가열제품	모든 축산품 모든 축산품(우유 제외) 계란, 육류 및 육류 부산물(가금류)	All livestock commodities All livestock commodities except milk Eggs, meat and meat byproducts of poultry
	17-2. 알함 유가공품	알함유가공품	1), 2), 3), 4)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외) 모든 축산품 모든 축산품(우유 제외) 계란, 육류 및 육류 부산물(가금류)	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat All livestock commodities All livestock commodities except milk Eggs, meat and meat byproducts of poultry
18. 유가 공품	18-1. 우유류	우유 환원유	1), 2), 4)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외) 우유	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat Milk
		강화우유 유산균첨가우유 유당분해우유 가공유	1), 2), 4)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외) 우유	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat Milk
	18-3. 산양유	산양유	1), 2), 4)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외) 우유	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat Milk
		18-4.	발효유	1), 2), 3), 4)에 해당

신식품공전			캐나다 : 유해물질(농약) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
	발효유류	농후발효유 크림발효유 농후크림발효유 발효버터유 발효유분말	모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외)	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat
	18-5. 버터유	버터유	1), 2), 3), 4)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외)	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat
	18-6. 농축유류	농축우유 탈지농축우유 가당연유 가당탈지연유 가공연유	1), 2), 4)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외) 우유	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat Milk
	18-7. 유크림류	유크림 가공유크림	1), 2), 3), 4)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외)	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat
	18-8. 버터류	버터 가공버터 버터오일	1), 2), 3), 4)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외)	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat
	18-9. 치즈류	자연치즈 가공치즈	1), 2), 3), 4)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외)	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat
	18-10. 분유류	전지분유 탈지분유 가당분유 혼합분유	1), 2), 3), 4)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외)	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat
	18-11. 유청류	유청 농축유청 유청단백분말	1), 2), 3), 4)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외)	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities

신식품공전			캐나다 : 유해물질(농약) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			방 제외)	except fat
	18-12. 유당	유당	1), 2), 3), 4)에 해당 모든 축산물 및 유제품 모든 축산물 및 유제품(지방 제외)	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat
	18-13. 유단백 가 수 분 해 식품	유단백 가수분해식품	1), 2), 3), 4)에 해당 모든 축산물 및 유제품 모든 축산물 및 유제품(지방 제외)	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat
19. 수산 가공식품 류	19-1. 어육 가공품류	어육살 연육 어육반제품 어묵 어육소시지 기타 어육가공품	1), 2), 3), 4)에 해당	
	19-2. 젓갈류	젓갈 양념젓갈 액젓 조미액젓	1), 2), 3), 4)에 해당	
	19-3. 건포류	조미건어포 건어포 기타 건포류	1), 2), 3), 4)에 해당	
	19-4. 조미김	조미김	1), 3), 4)에 해당	
	19-5. 한천	한천	1), 3), 4)에 해당	
	19-6. 기타 수 산 물 가 공품	기타 수산물가공품	1), 2), 3), 4)에 해당	
	20. 동물 성가공식 품류	20-1. 기타 식육 또는 기 타 알 제 품	기타식육 또는 기 타알	1), 2), 3), 4)에 해당
기타동물성가공식 품			육류 지방, 육류 및 육류 부산물 모든 축산물 및 유제품 모든 축산물 및 유제품(지방 제외) 모든 축산물	

신식품공전			캐나다 : 유해물질(농약) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
			모든 축산품(우유 제외) 계란, 육류 및 육류 부산물 (가금류) 소고기 및 소 부산물	All livestock commodities except milk Eggs, meat and meat byproducts of poultry Meat and meat byproducts of cattle
	20-2. 곤충 가공식품	곤충가공식품	1), 2), 3), 4)에 해당	
	20-3. 자라 가공식품	자라분말 자라분말제품 자라유제품	1), 2), 3), 4)에 해당	
	20-4. 추출 가공식품	추출가공식품	1), 2), 3), 4)에 해당 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지방 제외) 모든 축산품 모든 축산품(우유 제외)	All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat All livestock commodities All livestock commodities except milk
21. 벌꿀 및 화분가 공품	21-1. 벌꿀류	벌집꿀 벌꿀 사양벌집꿀 사양벌꿀	1), 3), 4)에 해당 꿀, 벌집, 밀랍	Honey, honeycomb, beeswax
	21-2. 로얄 젤리류	로얄젤리 로얄젤리제품	1), 3), 4)에 해당	
	21-2. 화분 식품	가공화분 화분함유제품	1), 3), 4)에 해당	
22. 즉석 식품류	22-1. 생식류	생식제품 생식함유제품	1), 3), 4), 5)에 해당	
	22-2. 즉석 섭취·편의 식품류	즉석섭취식품 신선편의식품 즉석조리식품	1), 2), 3), 4), 5)에 해당	
	22-3. 만두 류	만두 만두피	1), 2), 3), 4), 5)에 해당	
23. 기타 식품류	23-1. 효모 식품	효모식품	1), 3), 4)에 해당	
	23-2. 기타	기타가공품	1), 2), 3), 4), 5)에 해당	

신식품공전			캐나다 : 유해물질(농약) 규정 내 식품분류	
대분류	중분류	세분류(식품유형)	캐나다 식품유형(한국어)	캐나다 식품유형(영어)
	가공품			
24. 그외 분류	장 기 보 존 식품	병통조림식품	1), 2), 3), 4), 5)에 해당	
		레토르트식품	1), 2), 3), 4), 5)에 해당	
		냉동식품	1), 2), 3), 4), 5)에 해당	
	식품원료	식물성 원료	1), 3), 4), 5)에 해당 과일 및 꿀	Fruits and honey
		동물성 원료	1), 2), 3), 4), 5)에 해당	
	그외 분류	그외 분류	1), 2), 3), 4), 5)에 해당 육류 지방, 육류 및 육류 부산물 모든 축산품 및 유제품 모든 축산품 및 유제품(지 방 제외) 모든 축산품 모든 축산품(우유 제외) 계란, 육류 및 육류 부산물 (가금류)	livestock fat, meat and meat byproducts All livestock and dairy commodities All livestock and dairy commodities except fat All livestock commodities All livestock commodities except milk Eggs, meat and meat byproducts of poultry
			소고기 및 소 부산물	Meat and meat byproducts of cattle

'식품의 기준 및 규격'에서 규정하고 있지 않은 것들은 그 외의 분류로 구분하였으며, at KATI에도 올라가 있음.

*유해물질(농약) 문서 내 식품유형 중 원물에 해당하는 품목 제외

□ 2. 식품첨가물 관련 규정

□ 가. 규정 개요 및 내용

- 식품첨가물규정은 식품의약품규정(Food and Drug Regulations) 제 B부(Part B) 식품(Foods) 편 중 제 16절(Division 16) 식품첨가물(Food Additives)에 제시되어 있으며, 같은 내용이 캐나다 보건부(Health Canada)의 식품첨가물 홈페이지 제시되어 있음

* <https://www.canada.ca/en/health-canada/services/food-nutrition/food-safety/food-additives/lists-permitted.html>

- 식품의약품규정(Food and Drug Regulations) 내 식품첨가물규정 주요 내용
 - 규정하는 식품첨가물 이외의 식품첨가물을 함유하는 식품을 판매해서는 안 됨
 - 식품첨가물이 각 식품첨가물 유형별 물질 허용 목록에서 정한 것 중 하나 이상에 해당하는 경우가 아니면, 특정한 물질을 해당 식품첨가물로 판매해서는 안 됨
 - 존재하는 각 첨가물의 양에 관한 수량문구 또는 지시에 따를 시 식품이 이 규정에서 정하는 최대사용기준을 초과하는 첨가물 함유하지 못한다는 지시는 식품첨가물로 사용하기 위한 물질 또는 그 물질의 혼합물의 원료성분목록과 함께 표시하여야 함
 - 식품첨가물의 첨가 신청 또는 변경 신청은 장관이 만족할 수 있는 형식, 방법 및 내용으로 장관에게 제출하여야 하고, 다음을 포함하여야 함
 - a) 화학명 및 판매하고자 하는 명칭, 그 제조방법, 화학적 및 물리적 특성, 조성 및 규격(specification)과 만일 해당 정보가 없는 경우 상세한 설명을 포함한 식품첨가물에 관한 설명

- b) 사용에 관한 모든 지시, 권고 및 제안과 함께, 사용하고자 하는 식품첨가물의 양에 관한 진술 및 사용하고자 하는 목적
 - c) 국장이 필요하다고 판단하는 경우, 식품첨가물의 양과 최종가공품에 대한 식품첨가물의 사용으로 발생하는 물질의 양을 결정하는 규제 목적에 적합한 허용되는 분석방법
 - d) 식품첨가물이 의도한 물리적 또는 그 밖의 기술적 효과를 보일 것임을 증명하는 자료
 - e) 권고된 사용조건에 따라 식품첨가물의 안전성을 입증하기 위하여 실시한 시험에 관한 상세보고서
 - f) 우수제조관리기준에 따라 식품첨가물을 사용할 시 최종식품에 잔류할 수 있는 잔류물을 보여주는 자료
 - g) 최종 식품에 첨가된 식품첨가물의 잔류물에 관하여 제안된 허용기준
 - h) 식품첨가물에 예정된 라벨 표시의 견본
 - i) 식품에 사용할 예정인 형태의 식품첨가물 검체, 유효성분 검체 및 필요 시 식품첨가물을 함유하는 식품의 검체
- 장관은 신청서를 제출한 날로부터 90일 이내에, 상기 식품첨가물과 그 상세내용을 목록에 추가할 것을 총독(Governor-in-Council)에게 권고할지 여부를 해당 신청서를 제출한 자에게 통지하여야 함
- 캐나다 보건부(Health Canada) 식품첨가물 홈페이지 내 주요 내용
 - 허용 식품첨가물 목록은 자국 내에서 유통되는 식품에 첨가되는 물질로 공식 허용된 성분에 대한 캐나다 보건부의 공식 공표임
 - 목록
 1. 고결방지제 허가 목록
 2. 표백제, 숙성제, 반죽조절제 허가 목록

3. 착색제 허가 목록
4. 유화제, 겔화제, 안정제, 농조화제 허가 목록
5. 식품 효소 허가 목록
6. 고화제 허가 목록
7. 피막제, 윤활제 허가 목록
8. 다른 허용 용도의 식품첨가물 허가 목록
9. 감미료 허가 목록
10. pH조절제, 산성반응물질, 수질수정제 허가 목록
11. 방부제 허가 목록
12. 금속이온봉쇄제 허가 목록
13. 탄수화물조절제 허가 목록
14. 효모식품 허가 목록
15. 운반제 혹은 추출용제 허가 목록

- 각 식품첨가물 종류의 허용된 물질 목록은 표로 되어있으며, 품목 번호, 물질명, 허용된 식품 카테고리, 사용 최대 허용치 또는 기타 조건이 제시되어 있음
- 식품첨가물 허가 항목 15가지는 식품의약품규정 16절에 명시된 식품첨가물 목록을 대체함. 각 항목은 판매 허가를 참고로 제시했고, 이는 목록 사용을 위한 조건 및 법적 근거가 됨
- 캐나다 보건부의 식품의약품규정 16절은 계속해서 유효함. 그전까지는 일시적으로 규정 16절의 표에 제시된 목록과 허용 식품첨가물 목록 이렇게 두 개의 목록이 존재하게 될 것. 이해당사자들을 위해 목록에 대한 추가 정보 그리고 이에 대한 해석 및 사용법을 임시 안내서에 제공하고자 함
- 목록에 존재하지 않는 식품첨가물 혹은 목록에 존재하지 않는 농도의 식품첨가

물을 판매하고자 하는 기업들은 캐나다 보건부에 평가를 위한 식품첨가물 의견 제출을 신청해야 함. “식품첨가물 의견 제출 준비 안내서”를 통해 신청인은 필요한 정보를 포함해 상세 지시사항을 안내받을 수 있음

□ 나. 식품첨가물 정의

▪ 캐나다 식품첨가물 정의

- 식품의약품규정(Food and Drug Regulations) 제 B부 식품 편 중 제 1절 (Division 16) 일반조항(General)에 “식품첨가물(food additive)”에 대한 정의가 제시되어 있음

“식품첨가물이란 그 사용으로 인해 해당 물질 또는 그 부산물이 식품 특성의 일부가 되거나 식품 특성에 영향을 미치는 결과를 초래하거나 초래할 것으로 합리적인 예상을 할 수 있는 물질을 말한다. 다만, 다음은 포함하지 아니한다.

- a) 식품의 품목 또는 성분으로서 사용, 인정 또는 일반적으로 판매되는 영양성분
- b) 제16절의 표에서 정하는 것을 제외한 비타민, 무기영양소 및 아미노산
- c) 향신료, 조미료, 착향제, 정유, 함유수지 및 천연 추출물
- d) 제16절의 표에서 제시된 것을 제외한 농약
- e) 식품포장재 및 그 구성요소
- f) 식품으로 소비될 수 있는 동물의 관리를 위하여 권장하는 약품(additif alimentaire)”

▪ 한국 식품첨가물 정의

- 한국 식품첨가물의 정의는 식품위생법 제 2조에 따라 식품을 제조·가공·조리 또는 보존하는 과정에서 감미, 착색, 표백 또는 산화방지 등을 목적으로 식품에 사

용되는 물질을 말함. 이 경우 기구·용기·포장을 살균·소독하는 용도로 사용되어 간접적으로 식품으로 이전될 수 있는 물질을 포함함

- 한국의 식품첨가물 정의와 기준은 식품의약품안전처 식품 및 식품첨가물공전에 제시되어 있음⁸⁾
- 우리나라의 경우, 식품첨가물의 “용도”란 식품의 제조·가공 시 식품에 발휘되는 식품첨가물의 기술적 효과를 말하는 것으로서 각 용어에 대한 뜻은 다음과 같음
 - (1) “감미료”란 식품에 단맛을 부여하는 첨가물을 의미함
 - (2) “고결방지제”란 식품의 입자 등이 서로 부착되어 고형화되는 것을 감소시키는 첨가물을 의미함
 - (3) “거품제거제”란 식품의 거품 생성을 방지하거나 감소시키는 첨가물을 의미함
 - (4) “껌기초제”란 적당한 점성과 탄력성을 갖는 비영양성의 씹는 물질로서 껌 제조의 기초 원료가 되는 첨가물을 의미함
 - (5) “밀가루개량제”란 밀가루나 반죽에 첨가되어 제빵 품질이나 색을 증진시키는 첨가물을 의미함
 - (6) “발색제”란 식품의 색을 안정화시키거나, 유지 또는 강화시키는 첨가물을 의미함
 - (7) “보존료”란 미생물에 의한 품질 저하를 방지하여 식품의 보존기간을 연장시키는 첨가물을 의미함
 - (8) “분사제”란 용기에서 식품을 방출시키는 가스 첨가물을 의미함
 - (9) “산도조절제”란 식품의 산도 또는 알칼리도를 조절하는 첨가물을 의미함
 - (10) “산화방지제”란 산화에 의한 식품의 품질 저하를 방지하는 첨가물을 의미함
 - (11) “살균제”란 식품 표면의 미생물을 단시간 내에 사멸시키는 작용을 하는 첨가물을 의미함

8) https://www.foodsafetykorea.go.kr/foodcode/04_01.jsp

- (12) “습윤제”란 식품이 건조되는 것을 방지하는 첨가물을 의미함
- (13) “안정제”란 두 가지 또는 그 이상의 성분을 일정한 분산 형태로 유지시키는 첨가물을 의미함
- (14) “여과보조제”란 불순물 또는 미세한 입자를 흡착하여 제거하기 위해 사용되는 첨가물을 의미함
- (15) “영양강화제”란 식품의 영양학적 품질을 유지하기 위해 제조과정 중 손실된 영양소를 복원하거나, 영양소를 강화시키는 첨가물을 의미함
- (16) “유화제”란 물과 기름 등 섞이지 않는 두 가지 또는 그 이상의 상(phases)을 균질하게 섞어주거나 유지시키는 첨가물을 의미함
- (17) “이형제”란 식품의 형태를 유지하기 위해 원료가 용기에 붙는 것을 방지하여 분리하기 쉽도록 하는 첨가물을 의미함
- (18) “응고제”란 식품 성분을 결합 또는 응고시키거나, 과일 및 채소류의 조직을 단단하거나 바삭하게 유지시키는 첨가물을 의미함
- (19) “제조용제”란 식품의 제조·가공 시 촉매, 침전, 분해, 청징 등의 역할을 하는 가공보조제를 의미함
- (20) “젤형성제”란 젤을 형성하여 식품에 물성을 부여하는 첨가물을 의미함
- (21) “증점제”란 식품의 점도를 증가시키는 첨가물을 의미함
- (22) “착색료”란 식품에 색을 부여하거나 복원시키는 첨가물을 의미함
- (23) “청관제”란 식품에 직접 접촉하는 스팀을 생산하는 보일러 내부의 결석, 물때 형성, 부식 등을 방지하기 위하여 투입하는 첨가물을 의미함
- (24) “추출용제”란 유용한 성분 등을 추출하거나 용해시키는 첨가물을 의미함
- (25) “충전제”란 산화나 부패로부터 식품을 보호하기 위해 식품의 제조 시 포장 용기에 의도적으로 주입시키는 가스 첨가물을 의미함
- (26) “팽창제”란 가스를 방출하여 반죽의 부피를 증가시키는 첨가물을 의미함

- (27) “표백제”란 식품의 색을 제거하기 위해 사용되는 첨가물을 의미함
- (28) “표면처리제”란 식품의 표면을 매끄럽게 하거나 정돈하기 위해 사용되는 첨가물을 의미함
- (29) “피막제”란 식품의 표면에 광택을 내거나 보호막을 형성하는 첨가물을 의미함
- (30) “향미증진제”란 식품의 맛 또는 향미를 증진시키는 첨가물을 의미함
- (31) “향료”란 식품에 특유한 향을 부여하거나 제조과정 중 손실된 식품 본래의 향을 보강시키는 첨가물을 의미함
- (32) “효소제”란 특정한 생화학 반응의 촉매 작용을 하는 첨가물을 의미함

□ 다. 식품첨가물 범례

- 캐나다 식품첨가물의 범례
 - ① 우수제조관리기준(GMP) 준수 : 식품첨가물 목록에 등재되어 해당 품목에 사용할 수 있으나 사용기준이 없는 경우로, 우수제조관리기준(Good Manufacturing Practice)에 따라 사용이 가능함
 - ② 규격외 식품(unstandardized food)이란 식품의약품규정에서 그에 관한 기준을 규정하고 있지 아니한 식품을 말함
- 한국 식품 첨가물의 범례
 - ① 일반사용기준 : 식품첨가물 공전에 등재되어 있어 모든 식품에 사용할 수 있으나, 사용함에 있어 사용량에 대한 제한기준이 없는 경우로 식품첨가물 일반 사용기준에 따라 물리적, 영양학적 또는 기타 기술적 효과를 달성하는데 최소 적정량을 사용하여야 함
 - ② 사용금지 : 식품첨가물 공전에 등재되어 있으나 해당 품목에 사용할 수 없음

□ 3. 유해물질 관련 규정

□ 가. 규정 개요 및 내용

- 유해물질은 식품의약품규정(Food and Drug Regulations) 제 B부 식품 편 중 제 15절(Division 15) 식품의 불순물(Adulteration of Food)에 제시되어 있음
 - 식품안전규정에는 총칙과 '식품 중 오염물질 및 기타 불순물 목록' 제시된 내용에 대한 설명, 해당 규정이 적용되지 않는 식품 내 존재하는 물질, 그리고 변질된 것으로 볼 수 있는 조건 등이 제시되어 있음
- 식품안전규정 내 주요 내용은 다음과 같음

제B.15.001조

- 1) 「식품 중 오염물질 및 기타 불순물 목록」 1부 2열에서 규정하는 식품에 1열에 명칭 또는 분류별로 규정된 상응하는 물질이 존재하는 경우 해당 식품은 오염된 것으로 함
- 2) 「식품 중 오염물질 및 기타 불순물 목록」 목록 2부 2열에서 규정하는 식품에 1열에 명칭 또는 분류별로 규정된 상응하는 물질이 3열에서 규정된 최대기준을 초과하는 양으로 존재하는 경우 해당 식품은 오염된 것으로 함
- 3) 「식품 중 오염물질 및 기타 불순물 목록」 2부 1열에서 명칭 또는 분류별로 규정된 물질이 2열에 규정된 상응하는 식품에 존재하는 경우, 해당 물질의 양이 3열에서 규정된 최대기준을 초과하지 아니하면, 해당 식품은 해당물질의 존재와 관련하여 「법」 제 4조 제 (1)항 제 (a)호의 적용이 면제됨
- 4) 제 1)항부터 제 3)항까지의 규정은 다음과 같은 식품에 존재하는 물질에 대해서는 적용하지 않음
 - a) 식품첨가물

- b) 「농약법」 제 2조 제 (1)항에서 정의하는 해충관리제품, 그 성분 또는 대사산물
- c) 동물용의약품 또는 대사물질

제B.15.002조

- 1) 제 (2)항의 규정을 조건으로, 식품이 다음에 해당하는 경우 변질된 것으로 함
 - a) 해당 식품에 관한 잔류허용기준(maximum residue limit)이 「농약법」 제 9조 또는 제 10조에 따라 명시되어 있지 아니한 같은 법 제 2조 제 (1)항에서 정의하는 해충관리제품, 그 성분, 대사물질 또는 이들의 조합이 0.1 백만분율을 초과하는 양으로 해당 식품에 존재하는 경우. 또는
 - b) 「농약법」 제 2조 제 (1)항에서 정의하는 해충관리제품, 그 성분 또는 대사물질 이외의 농약, 그 성분, 대사물질 또는 이들의 조합이 0.1 백만분율을 초과하는 양으로 해당 식품에 존재하는 경우
- 2) 다음의 농약, 그 성분, 대사산물 또는 이들의 조합이 식품에 존재하는 유일한 농약, 그 성분, 대사산물 또는 이들의 조합인 경우, 해당 식품은 「법」 제 4조 제 (1)항 제 (d)호의 적용이 면제됨
 - a) 비료
 - b) 농약의 보조제(adjutant) 또는 담체
 - c) 브롬화무기염
 - d) 이산화규소
 - e) 황
 - f) 바실러스 투링기엔시스 베를리너의 배양포자(viable spore)
 - g) 카올린
- 3) 제 2)항은 「농약법」 제 9조 또는 제 10조에 따라 잔류허용기준이 규정되어 있는 같은 법 제 2조 제 1)항에서 정의하는 해충관리제품, 그 성분 또는 대사물

질인 제 2)항에 규정하는 농약, 그 성분 또는 대사물질이 존재하는 식품에 대해서는 적용하지 않음

- 화학오염물질에 대한 보다 자세한 사항을 보기 위해서는 캐나다 보건부(Health Canada)의 식품안전(Food Safety) 홈페이지 내 화학오염물질(Chemical Contaminants)을 참고해야 함

* <https://www.canada.ca/en/health-canada/services/food-nutrition/food-safety/chemical-contaminants.html>

- 식품안전규정에는 화학오염물질(Chemical Contaminants)에 대한 자세한 사항이 제시되어 있지 않음
- 식품안전 홈페이지 내 화학오염물질 내용 중 가공식품 관련성이 적은 농약(Pest control)과 동물용의약품 또는 대사물질(Veterinary Drug and Its Metabolites)을 제외한 가공식품에 해당되는 유해물질 관련 조항들은 다음과 같이 정리됨
 - 화학오염물질(Chemical Contaminants)
 - 환경오염물질(Environmental Contaminants)
 - 식품 가공과정 매개 화학물질(Food-Processing-Induced Chemicals)
 - 멜라민(Melamine)
 - 천연 독소(Natural Toxins)
 - 식품 중 오염물질 및 기타 불순물 목록(List of Contaminants and other Adulterating Substances in Foods)
 - 식품 내 화학물질 최대 허용치(Maximum Levels for Chemical Contaminants in Foods)
- 화학오염물질
 - 식품 중 오염물질 및 기타 불순물은 식품 전반적인 안전성 및 품질에 영향을 미칠 수 있는 식품 내 존재하는 화학물질임. 이러한 물질은 부주의로 식품 내

존재하거나 부정한 목적을 위해 의도적으로 첨가됐을 수 있음

- 캐나다 보건부(Health Canada)는 식품 매개 화학 오염물질 및 타 불순물에 대한 노출로 인한 건강상 위해성을 평가하는 업무를 담당함
 - 캐나다 보건부 및 캐나다 식품검역청(CFIA)은 캐나다 내 식품 공급체계에 있어서 화학 오염물질 농도에 대해 정기 점검을 실시함
 - 캐나다 보건부는 해당 정보를 통해 이런 물질에 대한 식이 노출 정도를 예측함. 캐나다 보건부는 연구를 통한 과학적 데이터를 분석해 이런 화학물질이 신체에 미치는 영향 관련 이해도를 높이고자 함
 - 각각의 활동은 모두 위해성 평가에 중요한 요소인데, 특정 물질에 대한 식이 노출이 향후 안전성 문제로 이어지는지 판단하는 데 사용됨. 위해성 평가는 식품 내 오염물질에 대한 노출로 인한 건강 문제의 위험을 완화할 수 있는 올바른 전략을 마련하는 데 기반이 됨
 - 위해성 관리 전략은 상황에 따라 다름. 오염물질 농도를 줄일 수 있는 방법을 제시하거나 식품 내 오염물질 최대 허용치 설정 등인데, 캐나다 국민에게 특정 식품을 선택함에 있어 위험 요소와 혜택을 안내하는 길잡이 역할을 함. 특정 불순물의 경우 '제로허용정책(zero tolerance approach)'을 취할 수도 있는데, 이는 불명확한 물질은 질량에 상관없이 식품에 첨가해서는 안 된다는 원칙임.
- 환경오염
 - 특정 화학물질은 산업용으로 생성되는데, 안정적인 구조로 인해 쉽게 분해되지 않음. 외부로 배출되면 먹이사슬에 진입할 수 있음
 - 다른 화학물질들은 자연적으로 생성될 수 있는데, 산업활동으로 인해 유동성이 높아질 수 있으며 그렇지 않았을 경우와 비교했을 때 푸드체인 내 진입 가능성이 높아질 수 있음
 - 가공과정 매개 오염
 - 가공과정 중 특정 식품에서 자연 발생적 구성 요소인 화합물의 반응 결과로 원하지 않는 화학물질들이 생성될 수 있음

- 일부의 경우 식품에 의도적으로 첨가한 식품첨가물과 다른 화합물의 반응 결과로 원하지 않는 화학물질들이 생성될 수 있음
- 천연독소
 - 특정 조건에서 일부 식물은 섭취 시 인간에게 유독한 화합물을 자연적으로 생성할 수 있음
 - 특정 기후 조건에서 농작물에 독소를 생성하는 곰팡이류가 자랄 수 있음. 곰팡이류가 생성하는 독소는 '마이코톡신'임
 - 미세 조류를 여과 섭식한 결과로 조개류는 독소를 함유할 수 있음. 이런 경우, 조류의 독소는 조개류에게는 유해하지 않지만, 인간에게는 유해할 수 있음
- 우연적 점오염원
 - 가공식품 준비 및 포장 단계에서의 오염
 - 식물의 경우 자라난 장소, 동물의 경우 키워진 장소에서 식품 원물로 인한 오염
 - 이동 및 저장 단계에서의 오염
 - 다양한 프로그램이 현재 운영되고 있는데, 대다수가 식품검역청에 의해 혹은 식품검역청의 지원을 받아 개발되어 옴. 식품검역청은 비의도적 점오염원으로부터의 위험을 최소화하기 위해 식품 생산, 가공, 유통 관계자들을 위한 안내자 역할을 함. 식품안전강화계획(Food Safety Enhancement Program)이 대표적인 사례임
- 불순물 혼입
 - 의도적으로 한 성분을 다른 것으로 대체하고 완성품에 대한 허위 설명을 제공하는 등 부정한 목적을 위해 식품에 화학물질을 의도적으로 첨가하는 행위

□ 나. 유해물질 정의

- 캐나다의 유해물질에 대한 정의
 - 식품의약품규정(Food and Drug Regulations) 제 B부 식품 편 중 제 15절(Division 15) 식품의 불순물(Adulteration of Food)과 캐나다 보건부(Health Canada)의 식품안전(Food Safety) 홈페이지 내 화학오염물질(Cheical Contaminants)에 유해물질에 대한 정의가 제시되어 있음
 - 식품에 포함되어 있거나 존재하는 화학오염물질, 환경오염물질, 멜라민, 천연 독소 또한 기타 불순물이 유해물질로 정의됨
 - 식품첨가물, 농약, 그 성분 또는 대사산물, 동물용의약품 또는 대사물질은 포함하지 않음. 그러나 잔류 농약 성분과 동물용의약품은 포함됨
- 한국 유해물질 정의
 - 한국 식품위생법에서는 '위해'를 식품, 식품첨가물, 기구 또는 용기·포장에 존재하는 위험요소로서 인체의 건강을 해치거나 해칠 우려가 있는 것으로 규정하고 있으며, 한국 건강기능식품 기능성 원료 및 기준 규격 인정에 관한 규정 제 2조에서는 '유해물질'을 원재료 또는 제조과정 중 오염 또는 잔류의 가능성이 있어 인체에 유해한 물질로서 미생물, 중금속, 잔류농약, 잔류용매 등으로 정의하고 있음
 - 따라서 식품 및 기능성식품관련법을 비추어 해석하자면 식품 중 유해물질이라 함은 식품, 식품첨가물, 기구, 용기, 포장에 존재하여 인체 건강에 유해한 영향을 일으킬 수 있는 화학적, 물리적, 미생물적 요인으로 간주됨
 - 한국의 유해물질 정의와 기준은 식품안전정보포털 식품안전나라에 제시되어 있음⁹⁾

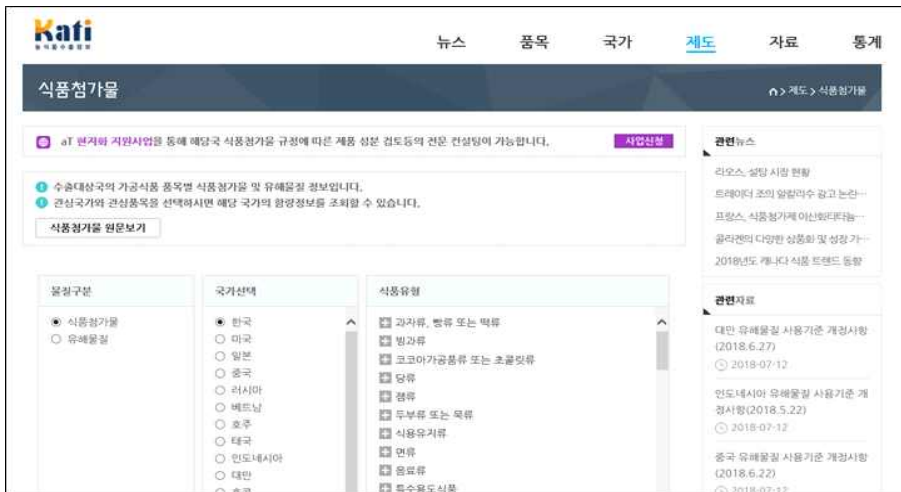
9) https://www.foodsafetykorea.go.kr/portal/specialinfo/infoMapCodex.do?menu_grp=MENU_NEW04&menu_no=2848

□ 4. 식품첨가물/유해물질 기준 데이터베이스 활용

- 주요 수출국의 식품첨가물 및 유해물질에 대한 허용기준은 aT농수산식품수출지원정보→제도→식품첨가물/유해물질을 통해 검색이 가능함

* <http://www.kati.net/additive/additiveList.do>

- 현재, 우리나라를 비롯한 미국, 일본, 중국, 러시아, 베트남, 호주, 태국, 인도네시아, 대만, 홍콩, 아랍에미리트, 유럽연합(EU), 싱가포르, 말레이시아, 캐나다, 인도 등 17개국 식품첨가물과 관련하여 사용기준, 식품유형, 함량정보 등에 관한 정보와 유해물질의 허용 여부 및 한계치를 제공하고 있음



[그림 2-3] 식품첨가물/유해물질 기준 DB 수출지원정보 사이트(aT Kati)

- 해당 정보는 관심국가와 관심품목을 선택하면 해당 국가의 함량정보를 조회할 수 있으며, 이해를 돕기 위해 한국의 식품공전을 기준으로 매칭되어 있음
- Kati 홈페이지는 농·식품 수출에 관한 각종 정보를 제공하며, 별도의 아이디가 없어도 홈페이지의 자료와 정보를 활용할 수 있음

- 해당 내용에 대한 간단한 검색 결과는 [표 2-21], [표 2-22]와 같음

[표 2-21] 식품첨가물 사용기준 검색 결과 예시

번호	물질	한국 식품 유형	캐나다	
			식품유형	함량정보
1	ground limestone	과자	과자류 (비표준)	GMP
2	alpha-amylase from bacillus licheniformis (carbohydrase)	빵류	빵류	GMP
3	alpha-amylase from bacillus licheniformis (carbohydrase)	빵류	베이커리류 (비표준)	GMP
4	Steviol glycosides from Stevia rebaudiana Bertoni Saccharomyces cerevisiae CD15380, Saccharomyces cerevisiae CD15407	과자	과자류: (비표준) 초콜릿 과자류	0.035% (calculated as steviol equivalents)

[표 2-22] 유해물질 사용기준 검색 결과 예시

번호	물질	한국 식품 유형	캐나다		분류PVO*
			식품유형	함량정보	
1	Mandestrobin	우유류	우유	0.01 ppm	P



제 6 절. 기타 식품안전 및 수입식품 관련 이슈

□ 1. 최근 식품안전 이슈

- 2019년 1월 15일 새로운 식품안전법(SFCA, Safe Food for Canadians Act) 발효
 - 캐나다 내 생산, 제조·가공, 수출입, 운반·저장, 조리·판매되는 식품에 대한 신규 규정 시행
 - 주요 변경사항은 면허, 식품안전성 평가 및 위생감독 강화, 식품이력추적관리 도입 등임
 - 신규 법령 시행에 대한 캐나다 바이어들의 반응
 - 대부분의 대형유통망은 자체적으로 품질관리팀을 운영하고 있으므로 신규 법령 시행에 대해 이미 잘 인지하고 대비하고 있는 상황

- 신규 법령에 대해 자세하게 모르고 있는 중소기업(바이어)도 있어 규정 발효 후 당분간 업무에 혼선이 있을 것으로 예상됨
 - * 특정 소규모 기업들은 사찰을 나온 CFIA 감독관으로부터 신규 법령에 대해 처음 들었으며, 어떻게 준비해야 할지 막막한 상황인 기업들도 있다고 함
- 캐나다 내 식품 관련 규제가 강화될 전망으로 앞으로 HACCP 등 국제안전인증을 취득하지 않은 수출업체의 경우 어려움이 따를 것으로 예상됨
- 식품이력추적관리(Traceability) 시스템의 도입으로 인해 바이어는 공급업체 정보를 기록·보관해야 하기 때문에 품질관리의 중요성이 더욱 높아질 전망
- 시사점
 - 14개의 규정이 하나의 법령으로 통합되면서 캐나다의 식품산업에 대한 관리 체계가 확립되고, 시장 접근성이 향상될 것으로 기대
 - 한국 수출업체는 신규 법령에 대해 미리 숙지하는 노력이 필요함
 - * 캐나다로 수출하는 한국 수출업체가 면허를 취득할 필요는 없으나, 현지 생산·수입업체는 필수적으로 취득해야 하므로 수출 전 바이어의 면허 취득 여부 등의 확인 필요

□ 2. 수입식품 부적합 사례

» 라벨링 및 성분 표기

- 가장 일반적인 적발은 라벨링 등으로 수출품 역류 시 대부분 라벨 재부착으로 통과되나 통관 시간 지연 및 추가 비용이 필요하며, 유통기한이 짧은 품목의 경우 더 큰 손실이 따를 수 있음
- 레몬 쿠키, 비타민 C가 첨가된 제품 등의 포장에는 '비타민 C 첨가'라는 내용의 영문 표기가 되어있으나, 성분표시에는 빠져 있어 라벨링 부착 후 통관

- 비타민이나 미네랄 등이 첨가된 과자류 및 각종 기능성식품의 수입 증가로 관련 라벨요건 및 식품별 특정 성분의 첨가 가능 여부 확인 필요
- 은행마죽의 경우 실제 은행과 마의 함량은 미미하나 성분의 그림을 과장하여 나타냄으로써 통관 지연 사례 발생
- 땅콩, 참깨, 밀, 계란, 아황산염 등 알레르기 유발 물질로 지정된 성분의 표기 미비는 민감한 사안으로 리콜 사례 이외에도 통관 시 또는 소매업체의 식품위생검사 시 수산물을 포함한 각종 가공식품에서 다수 적발
 - 깨강정은 땅콩이 있음에도 불구하고 알레르기 경고 문구를 기재하지 않아 제품 수거 사례 발생
 - 계란 과자는 성분에 계란의 표기가 'egg'로 되어있었으나 흰자 또는 노른자만 들어갔는지, 신선한 것인지 삶은 것인지 등 구체적 정보 요구
 - 메주가루는 제품 내 함유물질 중 알러지 유발가능 성분인 밀의 성분 표기를 하지 않아 통관 거부 사례 발생
- 알레르기 유발 성분 표기 의무 엄격하게 적용
 - 캐나다 식품 라벨링 규정에 따르면, 포장식품은 알레르기를 유발할 수 있는 항원(알레르겐) 함유 여부에 대한 표기가 필수적인데, 주요 알레르겐으로 분류되는 성분은 계란, 우유, 겨자, 땅콩, 해산물, 깨, 콩, 황산염(Sulphite), 견과류, 곡류 등임
 - 2016년 4월 7일 식품검역청 발표에 따르면, 한국에서 수입한 냉동 해물완자 제품의 라벨링에 주요 알레르겐 중 하나인 계란이 누락 되어 리콜 조치가 취해진 적이 있음
 - 2016년 4월 7일까지 리콜된 한국산 포장식품 리콜 발표 업체 제품 알레르겐
 - 4월 7일 해물완자(frozen seafood) 계란
 - 3월 18일 소시지(fish paste) 계란

- 3월 18일 게맛살(imitation crab meat) 계란
- 2월 19일 게맛살(imitation crab meat) 계란
- 2월 5일 해물완자(seafood pancake) 계란
- 1월 29일 해물완자(seafood pancake) 계란
- 1월 14일 어묵(frozen fish cake) 계란
- 1월 14일 어묵(frozen fish products) 계란
- 1월 4일 어묵(frozen fish cake) 계란
- 알레르겐 '계란' 및 계란 유사성분에 대한 세부규정
 - 계란 알레르기를 유발하는 성분이 함유됐을 경우 '알부민' 함유, '콘알부민' 함유 등 소비자가 이해하기 어려운 표기명 대신 반드시 '계란'으로 표기해야 함
 - 특히 게맛살, 어묵 등 표면적으로 계란과 연관성이 낮은 식품일수록 더 각별한 주의를 기울일 필요가 있음
 - 알레르겐으로 잘 알려진 견과류 및 갑각류 해산물과는 달리 계란 알레르기는 다소 생소할 수 있으나, 계란 알레르기를 가지고 있는 사람이 계란 및 계란 유사성분을 섭취할 경우, 눈, 얼굴, 식도 등이 붓거나 두드러기 및 가려움증을 유발할 뿐만 아니라 심할 경우 호흡곤란, 구토, 설사 등을 일으킬 수 있음
- 따라서 직접적인 재료로 사용됐을 경우뿐만 아니라, 제조과정에서 접촉이 일어날 수 있는 경우에도 'may contain X' 또는 'may contain traces of X'로 반드시 표기해야 함
- 계란으로 분류되거나 계란 및 계란 유사성분 포함 가능성이 높은 식품류

계란 기타 명칭	계란 함유 주요 식품	기타 계란 함유 식품
알부민(Albumin) 콘알부민(Conalbumin) 계란대용품(Egg Substitute) 글로불린(Globulin) 리베티(Livetin) 리소자임(Lysozyme) 난백 알부민(Ovalbumin) 오보뮤우신(Ovomucin) 오보트란스페린(Ovotransferrin) 실리콘알부민염(Silico-albuminate) 비텔린(Vitellin)	제과 및 믹스 튀김옷을 입힌 식품 크림이 들어간 디저트 계란대용품 및 인조 지방 레시틴(Lecithin) 마요네즈 고기완자 누가(Nougat) 파스타면 키시(Quiche) 소스류(베어네이즈, 네덜란드)	에그노그(Eggnog) 위스키사워(Whiskey) 어류혼합물(어묵) 맥아주(Malt) 루트 비어(Root Beer) 당의(Icing) 햄버거용 패티(patties) 수프 프로포폴(Propofol) 헤어 케어 용품 기타 의약품

- 단무지는 제품 내 함유물질 중 민감한 반응자의 생명을 위협할 수 있는 아황산염의 성분표기를 하지 않아 통관 거부 사례 발생
 - 단무지에서 색소 사용할 때 캐나다에서 허용이 되지 않는 Yellow #4 사용으로 적발되어 폐기 처분
- 우유함유제품은 수입 시 수입신고서(Import Declaration)을 작성하여 보고하도록 되어있는데 이와 관련한 작업 미비로 통관 지연 또는 파기
 - 캔 커피는 우유 함유로 통관 거절

» 원산지 증명

- 한-캐 FTA 관세를 적용받기 위해서는 원산지 증명서가 필요함. 수출업체 중 적합한 서류를 기한 내 준비하지 못해 통관이 지연되거나 추가 관세 지출 사례 다수 발생
 - 소스류의 경우 FTA 체결 전 4%였던 관세가 한국산 원산지 증빙 제출을 못하여 7%로 인상되어 통관되는 경우 발생

» 쿼터한도

- 아이스크림
 - 메로나 등 아이스바, 국수류, 부침가루 등의 제품은 TRQs의 적용을 받는 수입통 제품목으로 업체당 1년에 2회에서 4회 정도로 쿼터한도를 초과하여 수입하는 사례가 발생하여 반송 사례 발생

» HS Code 불일치로 인한 추가 관세 부과

- 우리나라 품목의 HS Code와 캐나다의 코드가 일치하지 않아, FTA로 인한 KRT 관세 혜택을 받지 못하고 기본관세를 적용받는 경우 발생
 - 라면의 경우 한국의 HS Code는 1902.30.1010이지만 캐나다에는 동일한 코드가 존재하지 않음. 따라서 캐나다 관세청은 한국산 라면에 대해 자국의 HS Code 2104.10.00.90를 일괄 적용하여 FTA로 인한 KRT 관세 2%가 아닌 기본관세인 6%를 적용
- HS Code가 달라 관세 인하 혜택을 받지 못하는 주요 품목

품목	HS Code(한국)	HS Code(캐나다)	캐나다 관세율 2016	
조미김	2106.90.40.10	2008.99.90.99	Regular: 6%	한국(KRT): 0%
라면	1902.30.10.10	2104.10.00.90	Regular: 6%	한국(KRT): 2%
고추장·된장	2103.90.10.30	2005.99.90.51	Regular: 8%	한국(KRT): 2.5%

» 기타 사항

- 한국산 육류 및 육류 2% 이상 함유제품의 수입이 금지되어 있으나, 육류함유 제품의 편법 수입에 따른 적발 사례 증가
 - 소고기 다시다, 액상 카레, 만두류 등이 대표적 품목으로, 품명 표기 시 'Instantant Soup Stock'이나 'Dumpling' 등으로 표기하여 수입하고 있으며 육류 그림이 그려져 있지 않은 제품 선정 등 각종 편법 수입에 따른 통관 문제 발생
- 수산물 통조림 통관 거부 사례
 - 캔 원형 손상 등 용기 불량, 함량 미달
 - 저산성 식품 규정을 포함한 캔 코딩 미비
 - 부패, 불순물 발견 등 관능검사 불합격
- 냉동 수산물 통관 거부 사례
 - 관능검사 불합격, 함량 미달
 - 대장균, 리스테이라균 등 발견
- 반저장 수산물
 - 멸치액젓과 관련하여 관능검사 불합격, 순 중량, 히스타민, 리스테리아 등의 문제 발생
- 커머셜 샘플 제품가격 미기재로 인한 통관 지연
 - 한국 수출자가 커머셜 샘플(Commercial Sample)로 제품 가격(Value)을 '없음(No Value)'으로 표기하고 신고하면 관부가세가 면제되는 것으로 생각하고 있음
 - 캐나다 세관에서는 커머셜 샘플의 No Value를 인정하지 않으며, 제조원가를 기재하도록 규정하고 있음. 제품가격 표기 잘못으로 통관이 지연되는 경우 발생

□ 3. 캐나다 수출 관련 Q & A

Q. 캐나다로 가공식품 수출할 때의 주의점은?

캐나다로 식품 수출 시 유의해야 할 점은 성분 표기(Labelling)로 공용어인 영어와 프랑스어로 제품명, 성분 및 영양소, 제조 및 수입업체 정보, 유통기한을 정확하게 명시해야 한다는 점임

신선식품의 경우 상기 내용 외 원산지와 등급(Grade)을 추가로 표기해야 함

캐나다는 자국민 건강에 알레르기를 유발할 수 있는 식품에 리콜 제도를 운영 중이며, 한국산 제품 또한 알레르기 성분표기가 누락되어 리콜된 사례가 있으므로 주의 요망

가공식품은 첨가요소의 정확한 표기가 중요하며 이를 위반한 수입업체에는 벌금, 판매 금지, 리콜 등 강력한 조치가 이루어지기 때문에 유의해야 함. 연속 적발 시 수출업체 정보는 의무검역 목록(Mandatory inspection list)에 등재돼 해당 제품을 수입할 때마다 검역을 실시함

Q. 캐나다로 가공식품 수출 시 어떠한 비관세장벽을 신경 써야 하는지?

캐나다 통관절차는 대미 수출보다 수월한 편인데, 미국의 경우 수입되는 물품에 대해 더욱 많은 문서를 요구하고, 세관업무도 캐나다 기관보다 까다로우며 웹사이트의 사용자 친화도도 떨어지는 것으로 평가되고 있음. 그럼에도 일부 기업이 캐나다 통관관련 정보가 부족해 어려움을 겪고 있음

캐나다의 수입요건과 통관절차를 정확하게 숙지해 바이어와의 수출협상 과정에서 불필요한 마찰을 줄여야 함. 많은 바이어가 수입되는 물품에 대해 HS Code, 수입규제, 통관절차 등에 대해 정확하게 안내하고 있지 않으며, 이로 인한 통관 지연 등 피해 발생 시 책임소재가 불분명해질 수 있음

수입규정을 따르지 않을 경우, 반송, 폐기 등의 문제가 발생 가능하므로, 수출 전 면밀한 조사가 필요함. 수출 전 문의사항에 대해서는 캐나다 관세청 (www.cbsa-asfc.gc.ca), KOTRA 무역관 등을 통해 확인 가능

Q. 캐나다로 가공식품 수출 시 통관은 까다로운지?

캐나다 정부는 수입식품에 대해 대대적 관세 철폐를 예고하였으나, 통관, 검역에 있어서는 여전히 엄격한 기준을 적용하고 있음. 통관 지연 및 검역 사유로는 제출 서류 내용이 상이하거나 충분치 않은 경우로 캐나다 수출, 수입업체는 통관 신고 전 충분한 서류 준비 및 정확한 내용 기입이 요구됨

Q. 캐나다의 소비 지형을 바꾸는 인구구조 변화는 무엇인지?

캐나다 내 1인가구는 소비에 있어서 새로운 패러다임을 구축하고 있음. 2016년 캐나다 통계청 인구조사에 따르면 전체 가구(1,407만 가구) 중 1인가구가 28.2%(397만 가구)이며, 2036년에는 30%에 달할 것으로 전망됨

1인 가구는 자신이 관심 있는 분야나 좋아하는 상품·서비스에는 돈을 아끼지

않고 투자하는 가치 소비 성향이 두드러짐. 20~30대는 중년층에 비해 제품정보, 체험, 구매 후기 등을 꼼꼼히 비교한 뒤 제품을 구매하는 합리적인 소비를 지향하고 있음. 이에 1인가구를 겨냥한 제품과 서비스들이 잇달아 출시되고 있으며, 간단하게 요리를 취사할 수 있는 간편식품에 대한 수요가 늘어나고 있음

<참고문헌>

대한무역투자진흥공사(2019), KOTRA 국가정보 캐나다.

대한무역투자진흥공사(2019), 2019 캐나다 진출전략.

한국농수산물유통공사(2017), 2016 상반기 통관문제사례_캐나다, 호주.

한국농수산물유통공사(2018), 캐나다 11월 수출현안 및 수입제도 모니터링.

한국농수산물유통공사(2019), 2018 주요국 수입제도 모니터링(IV).

캐나다 국경관리청(CBSA)

<http://www.cbsa-asfc.gc.ca/menu-eng.html>

캐나다 보건부(Health Canada)

<https://www.canada.ca/en/health-canada/services/food-nutrition/food-safety>

캐나다 식품검역청(CFIA)

www.inspection.gc.ca/plants/imports/airs/eng/130012

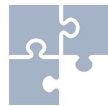
캐나다 통계청(Statistics Canada), Global Trade Atlas

<https://www.statcan.gc.ca/eng/start>

kati 농식품수출정보

www.kati.net

부 록



부록 1

대한민국 신식품공전 식품 분류

대분류	중분류	세분류(식품유형)	품목코드
1. 과자류, 빵류 또는 떡류		과자	N001-001
		캔디류	N001-002
		추잉껌	N001-003
		빵류	N001-004
		떡류	N001-005
2. 빙과류	2-1. 아이스크림류	아이스크림	N002-001
		저지방아이스크림	
		아이스밀크	
		샤베트	
		비유지방아이스크림	
	2-2. 아이스크림믹스류	아이스크림믹스	N002-002
		저지방아이스크림믹스	
		아이스밀크믹스	
		샤베트믹스	
	2-3. 빙과	빙과	N002-003
2-4. 얼음류	식용얼음	N002-004	
	어업용얼음		
3. 코코아가공품류 또는 초콜릿류	3-1. 코코아가공품류	코코아매스	N003-001
		코코아버터	
		코코아분말	
		기타 코코아가공품	
	3-2. 초콜릿류	초콜릿	N003-002

대분류	중분류	세분류(식품유형)	품목코드
		밀크초콜릿	
		화이트초콜릿	
		준초콜릿	
		초콜릿가공품	
4. 당류	4-1. 설탕류	설탕	N004-001
		기타설탕	N004-002
	4-2. 당시럽류	당시럽류	N004-003
		4-3. 올리고당류	올리고당
	올리고당가공품		N004-005
	4-4. 포도당	포도당	N004-006
	4-5. 과당류	과당	N004-007
		기타과당	N004-008
	4-6. 엿류	물엿	N004-009
		기타엿	N004-010
		텍스트린	N004-011
4-7. 당류가공품류	당류가공품류	N004-012	
5. 잼류		잼	N005-001
		기타잼	N005-002
6. 두부류 또는 묵류		두부	N006-001
		유바	N006-002
		가공두부	N006-003
		묵류	N006-004
7. 식용유지류	7-1. 식물성유지류	콩기름(대두유)	N007-001
		옥수수기름(옥배유)	N007-002
		채종유(유채유 또는 카놀라유)	N007-003
		미강유(현미유)	N007-004
		참기름	N007-005
		추출참깨유	참기름
		들기름	N007-006
		추출들깨유	들기름
		홍화유(사플라워유 또는 잇꽃유)	N007-007
		해바라기유	N007-008

대분류	중분류	세분류(식품유형)	품목코드
		목화씨기름(면실 유)	N007-009
		땅콩기름(낙화생 유)	N007-010
		올리브유	N007-011
		팜유	N007-012 팜유
		팜올레인유	
		팜스테아린유	
		팜핵유	
		야자유	N007-013
		고추씨기름	N007-014
		기타식물성유지	N007-015
	7-2. 동물성유지류	식용우지	N007-016
		원료우지	
		식용돈지	N007-017
		원료돈지	
	기타동물성유지	N007-018	
7-3. 식용유지가공품	혼합식용유	N007-019	
	향미유	N007-020	
	가공유지	N007-021	
	쇼트닝	N007-022	
	마가린류	N007-023	
	모조치즈	N007-024	
	식물성크림	N007-025	
	기타 식용유지가공품	N007-026	
8. 면류		생면	N008-001
		숙면	N008-002
		건면	N008-003
		유탕면	N008-004
9. 음료류	9-1. 다류	침출차	N009-001
		액상차	N009-002
		고형차	N009-003
	9-2. 커피	커피	N009-004
	9-3. 과일·채소류음료	농축과·채즙	N009-005

대분류	중분류	세분류(식품유형)	품목코드
		과채주스	
		과채음료	
	9-4. 탄산음료류	탄산음료	N009-006
		탄산수	
	9-5. 두유류	원액두유	N009-007
		가공두유	
	9-6. 발효음료류	유산균음료	N009-008
		효모음료	
		기타발효음료	
	9-7. 인삼, 홍삼음료	인삼, 홍삼음료	N009-009
9-8. 기타음료	혼합음료	N009-010	
	음료베이스		
10. 특수용도식품	10-1. 조제유류	영아용 조제유	N010-001
		성장기용 조제유	
	10-2. 영아용 조제식	영아용 조제식	N010-002
	10-3. 성장기용 조제식	성장기용 조제식	N010-003
	10-4. 영·유아용 곡류 조제식	영·유아용곡류조제식	N010-004
	10-5. 기타영·유아식	기타영·유아식	N010-005
	10-6. 특수의료용도등 식품	환자용식품	N010-006
		선천성 대사질환자용 식품	
유단백알레르기영·유아용특수 조제식품			
10-7. 체중조절용 조제식품	체중조절용 조제식품	N010-007	
10-8. 임산·수유부용식품	임산·수유부용식품	N010-008	
11. 장류		한식메주	N011-001
		개량메주	
		한식간장	N011-002
		양조간장	

대분류	중분류	세분류(식품유형)	품목코드
		산분해간장	
		효소분해간장	
		혼합간장	
		한식된장	N011-003
		된장	
		고추장	N011-004
		춘장	N011-005
		청국장	N011-006
		혼합장	N011-007
		기타장류	N011-008
12. 조미식품	12-1. 식초	발효식초	N012-001
		희석초산	
	12-2. 소스류	소스	N012-002
		마요네즈	
		토마토케첩	
		복합조미식품	
	12-3. 카레(커리)	카레(커리)분	N012-003
		카레(커리)	
	12-4. 고춧가루 또는 실고추	고춧가루	N012-004
		실고추	
	12-5. 향신료가공품	천연향신료	N012-005
		향신료조제품	
	12-6. 식염	천일염	N012-006
		재제소금(재제조소금)	
		태움·용융소금	
		정제소금	
		기타소금	
	13. 절임류 또는 조림류	13-1. 김치류	김치속
김치			
13-2. 절임류		절임식품	N013-002
		당절임	
13-3. 조림류	조림류	N013-003	

대분류	중분류	세분류(식품유형)	품목코드
14. 주류		탁주	N014-001
		약주	N014-002
		청주	N014-003
		맥주	N014-004
		과실주	N014-005
		소주	N014-006
		위스키	N014-007
		브랜디	N014-008
		일반증류주	N014-009
		리큐르	N014-010
		기타 주류	N014-011
15. 농산가공식품류	15-1. 전분류	전분	N015-001
		전분가공품	
	15-2. 밀가루 류	밀가루	N015-002
		영양강화 밀가루	
	15-3. 땅콩 또는 견과류가공품류	땅콩 버터	N015-003
		땅콩 또는 견과류가공품류	
	15-4. 시리얼류	시리얼류	N015-004
	15-5. 찌쌀	찌쌀	N015-005
	15-6. 효소식품	효소식품	N015-006
	15-7. 기타 농산가공품	과채가공품	N015-007
곡류가공품			
두류가공품			
서류가공품			
		기타 농산가공품	
16. 식육가공품	16-1. 햄류	햄	N016-001
		생햄	
		프레스햄	
	16-2. 소시지류	소시지	N016-002
		발효소시지	
		혼합소시지	

대분류	중분류	세분류(식품유형)	품목코드
	16-3. 베이컨류	베이컨류	N016-003
	16-4. 건조저장육류	건조저장육류	N016-004
	16-5. 양념육류	양념육	N016-005
		분쇄가공육제품	
		갈비가공품	
	16-6. 식육추출가공품	식육추출가공품	N016-006
	16-7. 식육함유가공품	식육함유가공품	N016-007
	16-8. 포장육	포장육	N016-008
17. 알가공품류	17-1. 알가공품	전란액	N017-001
		난황액	
		난백액	
		전란분	
		난황분	
		난백분	
	알가열제품		
17-2. 알함유가공품	알함유가공품	N017-002	
18. 유가공품	18-1. 우유류	우유	N018-001
		환원유	
	18-2. 가공유류	강화우유	N018-002
		유산균첨가우유	
		유당분해우유	
	18-3. 산양유	산양유	N018-003
	18-4. 발효유류	발효유	N018-004
		농후발효유	
		크림발효유	
		농후크림발효유	
		발효버터유	
18-5. 버터유	버터유	N018-005	

대분류	중분류	세분류(식품유형)	품목코드
	18-6. 농축유류	농축우유	N018-006
		탈지농축우유	
		가당연유	
		가당탈지연유	
	18-7. 유크림류	유크림	N018-007
		가공유크림	
	18-8. 버터류	버터유	N018-008
		가공버터	
		버터오일	
	18-9. 치즈류	자연치즈	N018-009
		가공치즈	
	18-10. 분유류	전지분유	N018-010
		탈지분유	
가당분유			
혼합분유			
18-11. 유청류	유청	N018-011	
	농축유청		
	유청단백분말		
18-12. 유당	유당	N018-012	
18-13. 유단백가수분해식품	유단백가수분해식품	N018-013	
19. 수산가공식품류	19-1. 어육가공품류	어육살	N019-001
		연육	
		어육반제품	
		어묵	
		어육소시지	
		기타 어육가공품	
	19-2. 젓갈류	젓갈	N019-002
		양념젓갈	
		액젓	
		조미액젓	
	19-3. 건포류	조미건어포	N019-003

대분류	중분류	세분류(식품유형)	품목코드
		건어포	
		기타 건포류	
	19-4. 조미김	조미김	N019-004
	19-5. 한천	한천	N019-005
	19-6. 기타 수산물가공품	기타 수산물가공품	N019-006
20. 동물성가공식품류	20-1. 기타식육 또는 기타알제품	기타식육 또는 기타알	N020-001
		기타동물성가공식품	
	20-2. 곤충가공식품	곤충가공식품	N020-002
	20-3. 자라가공식품	자라분말	N020-003
		자라분말제품	
20-4. 추출가공식품	추출가공식품	N020-004	
21. 벌꿀 및 화분가공품	21-1. 벌꿀류	벌집꿀	N021-001
		벌꿀	
		사양벌집꿀	
		사양벌꿀	
	21-2. 로얄젤리류	로얄젤리	N021-002
		로얄젤리제품	
	21-2. 화분식품	가공화분	N021-003
화분함유제품			
22. 즉석식품류	22-1. 생식류	생식제품	N022-001
		생식함유제품	
	22-2. 즉석섭취·편의식품류	즉석섭취식품	N022-002
		신선편의식품	
		즉석조리식품	
22-3. 만두류	만두	N022-003	
	만두피		
23. 기타식품류	23-1. 효모식품	효모식품	N023-001
	23-2. 기타가공품	기타가공품	N023-002

부록 2

관련기관 정보

기관명	주소	전화/팩스/웹사이트	제공정보
Agriculture and Agri-Food Canada	1341 Baseline Rd, Ottawa Ontario K1A 0C5	T: 613-773-1000 F: 613-773-1081 I: www.agr.gc.ca	식품 전반
Canadian Communication Group	45 Sacre-Coeur Boulevard Hull, Quebec K1A 0S9	T: 819-956-4800 F: 819-994-1498	각종 법규
Canadian Food Inspection Agency	1400 Merivale Rd Ottawa, Ontario K1A 0Y9	T: 613-773-2342 F: 800-465-7735 I: www.inspection.gc.ca	식품수입 및 검역
Canadian Society of Customs Brokers	Suite 320, 55 Murray Street, Ottawa, Ontario K1N 5M3	T: 613-562-3543 F: 613-562-3548 I: cscb.ca	공인통관사 조직
Environment & Climate Change Canada	7th Floor, Fontaine Building 200 Sacre-Coeur boulevard Gatineau, QC K1A 0H3	T: 819-938-3860 F: 819-953-6283 I: www.ec.gc.ca	CITES 품목 수출입
Fisheries and Oceans Canada	520 Exmouth Street Sarnia, Ontario N7T 8B1	T: 519-383-1813 F: 519-484-5128 I: www.dfo-mpo.gc.ca	수산물 수입허가
Global Affairs Canada	125 Sussex Drive Ottawa, Ontario K1A	T: 613-944-4000 F: 613-996-9709	수출입 허가

기관명	주소	전화/팩스/웹사이트	제공정보
	0G2	I: www.international.gc.ca	쿼터품목 활당량/ 수입허가
Government of Canada	Service Canada Ottawa(Ontario)K1A 0J9 CANADA	T: 800-622-6232 F: 613-941-1827 I: www.canada.gc.ca	캐나다정 부 기본 웹사이트
Health Canada	Address Locator 0900C2 Ottawa, Ontario K1A 0K9	T: 613-957-2991 F: 613-941-5366 I: www.hc-sc.gc.ca	식품보건 안전 정책
Industry Canada	Standards Building 151 Tunney's Pasture Driveway Ottawa, Ontario K1A 0C9	T: 613-952-0612 I: www.ic.gc.ca	순 중량 조건
Innovation, Science & Economic development CANada	C.D. Howe Building 235 Queen Street Ottawa, Ontario K1A 0H	T: 613-954-5031 I: 343-291-1913 www.strategis.ic.gc.ca	비즈니스 정보
Canada Revenue Agency	333 Laurier Avenue West Ottawa, Ontario K1A 0L9	T: 613-739-1147 F: 613-238-7125 I: www.ccr-a-adrc.gc.ca	관세
Statistics Canada	150 Tunney's Pasture Driveway, Ottawa, Ontario K1A 0T6	T: 514-283-8300 F: 514-283-9350 I: www.statcan.gc.ca	각종 통계
UPC Code Testing	160 McNabb Street Marham, Ontario L3R 4B8	T: 905-475-3344 F: 905-475-5711 I: www.acnielsen.ca	UPC Code 적합성 검사

부록 3

캐나다 식품 품목별 키퀴터 및 코드

품목(분야)	내용
칠면조	- 키퀴터: 5,588,000KG - 책정 방식: WTO 협약 수량 또는 전년 대비 약 3.5% 증가된 수량을 책정 - 해당 HS Code: 0105991100, 0207241100, 0207249100, 0207251100, 0207259100, 0207261000, 0207261001, 0207261002, 0207271100, 0207279100, 0207279101, 0207279102, 020 9002300, 0209002300, 210901400, 0210901401, 0210 901401, 0210901402, 1601003100, 1602203100, 1602311200, 1602319300, 1602319301, 1602319302
닭고기	- 키퀴터: 77,670,900KG - 책정 방식: WTO 협약 수량 또는 전년 대비 약 7.5% 증가된 수량을 책정 - 해당 HS Code: 0105929100, 0207119100, 0207129100, 0207139100, 0207139101, 0207139102, 0207142100, 0207149100, 0207149101, 0207149102, 0209002100, 0210991100, 1601002100, 1602321200, 1602329300, 1602329301, 16023 29402
계란 및 유제품	- 키퀴터: 21,370,000DZN - 책정 방식: WTO 협약 수량 또는 전년 대비 약 2.988% 증가된 수량을 책정 - 해당 HS Code: 0407001822, 0407001800, 0407001820, 0407001821, 0407001890, 0408111000, 0408911000, 3502111000, 040 8191000,

품목(분야)	내용
	0408991000, 2106905100, 3502191000
병아리 및 부화용 계란	<ul style="list-style-type: none"> - 쿼터: 142,239,831마리 - 책정 방식: WTO 협약 수량 또는 해당 연도 국내생산 수량의 21.1%를 책정 (1.27 부화용 계란 = 병아리 1마리 전환) - 해당 HS Code: 04070011, 04070012, 01051121, 01051122 이하
소고기 및 송아지	<ul style="list-style-type: none"> - 쿼터: 76,409,000KG - 책정 방식: WTO 협약에 의해 수량을 결정 - 해당 HS Code: 0201101000, 0201201000, 0201301000, 0202101000, 0202201000, 0202301000
돼지고기	- 쿼터제 폐지(중전엔 EU에만 적용, 2011년 9월 30일 폐지)
마가린	<ul style="list-style-type: none"> - 쿼터: 7,558,000KG - WTO 협약에 의해 수량 결정 - 해당 HS Code: 1517101000, 1517902100
버터	<ul style="list-style-type: none"> - 쿼터: 3,274,000KG - WTO 협약에 의해 수량 결정 - 해당 HS Code: 0405101000, 0405201000, 0405901000
치즈	<ul style="list-style-type: none"> - 쿼터: 20,411,866 KG - WTO 협약에 의해 수량 결정 - 해당 HS Code: 0406101000, 0406201100, 0406209100, 0406301000,0406401000, 0406901100, 0406902100, 0406903100, 0406904100, 0406905100, 0406906100, 0406907100, 0406908100, 0406909100, 0406909300, 0406909500, 0406909800
우유	<ul style="list-style-type: none"> - 쿼터: 4,345,000KG - WTO 협약에 의해 수량 결정 - 해당 HS Code: 04049010 이하
요거트	<ul style="list-style-type: none"> - 쿼터: 332,000KG - WTO 협약에 의해 수량 결정

품목(분야)	내용
	- 해당 HS Code: 04031010, 04031020 이하
아이스크림	- 키펀: 484,000KG - WTO 협약에 의해 수량 결정 - 해당 HS Code: 21050091 이하
기타 크림류	- 키펀: 394,000KG - WTO 협약에 의해 수량 결정 - 해당 HS Code: 04013010, 04013020 이하
고지방유	- 키펀: 11,700KG - WTO 협약에 의해 수량 결정 - 해당 HS Code: 0402911000, 0402991000
유지분유	- 키펀: 908,000KG - WTO 협약에 의해 수량 결정 - 해당 HS Code: 0403901100
분말유장 (乳漿) Powdered Whey	- 키펀: 3,198,000KG - WTO 협약에 의해 수량 결정 - 해당 HS Code: 04041021, 04041022
밀	- 키펀: 226,883tonnes - WTO 협약에 의해 수량 결정 - 해당 HS Code: 1001100110, 1001100190, 1008100810
보리	- 키펀: 399,000tonnes - WTO 협약에 의해 수량 결정 - 해당 HS Code: 1003100300, 1003110411, 1003110421, 1003110710, 1003110720
밀제품	- 키펀: 123,557tonnes - WTO 협약에 의해 수량 결정 - 해당 HS Code: 1101110100, 1102110311, 1102110319, 1103110320, 1102110321, 1102110329, 1102110419, 1102110811, 1109110900, 1109120929, 1109151590, 1109190420, 1109190430, 1109190490, 1109230230, 1109270111

품목(분야)	내용
보리제품	- 쿼터: 19,131tonnes - WTO 협약에 의해 수량 결정 - 해당 HS Code: 1003190420, 1003190490, 1003230240

부록 4

주요 운송회사 및 통관서비스 회사

토론토

업체명	3Way Interntional Logistics
주 소	1515 Britannia Rd. E., Suite# 311, Mississauga, Ontario
전 화	1-905-565-1920
팩 스	1-905-565-1930
휴대폰	N/A
이메일	3way@ship3way.com
업체명	The Messenger International
주 소	529 Richmond St. East, Toronto, Ontario
전 화	1-416-365-0155
팩 스	1-416-365-1614
휴대폰	N/A
이메일	infor@themessengers.ca
업체명	Total Express
주 소	3220 Caravelle Drive, Mississauga, Ontario
전 화	1-905-362-8877
팩 스	1-905-677-1416
휴대폰	N/A
이메일	total.hq@totalexpress.ca

업체명	Kuehne &Nagel International
주 소	77 Foster Crescent, Mississauga, Ontario
전 화	1-905-502-7776
팩 스	1-905-502-0775
휴대폰	N/A
이메일	info.toronto@kuehne-nagle.com

업체명	Active Group
주 소	#600-645 King St W, Toronto, Ontario
전 화	1-416-504-6227
팩 스	1-416-504-8374
휴대폰	N/A
이메일	info@activegroup.com

업체명	Pinetree Capital Ltd.
주 소	130 King St. West, Suite 2500, Toronto, Ontario
전 화	1-416-941-9600
팩 스	1-416-941-1090
휴대폰	N/A
이메일	ir@pinetreecapital.com

업체명	Hitek Logistic
주 소	9475, Rte Transcanadienne Ouest, Ville St-Laurent, Quebec
전 화	1-514-631-5115
팩 스	1-514-631-5135
휴대폰	N/A
이메일	dispatch@hiteklogistic.com

밴쿠버

업체명	Livingston International
주 소	#720-1140 West Pender Street, Vancouver, British Columbia
전 화	1-604-685-3555
팩 스	1-604-681-8431
휴대폰	N/A
이메일	helpdesk@livingstonintl.com
업체명	Pacific Customs Brokers
주 소	101-17637 1 Ave Surrey, British Columbia
전 화	1-604-538-1566
팩 스	1-604-538-3984
휴대폰	N/A
이메일	info@pcb.ca
업체명	Cole Freight
주 소	116-5000 Miller Rd, Richmond, British Columbia
전 화	1-604-273-5161
팩 스	1-604-273-2053
휴대폰	N/A
이메일	info@cole.ca
업체명	A&A Contract Customs Brokers
주 소	Suite 101, 120-176th Street, Surrey, British Columbia
전 화	1-604-538-1042
팩 스	1-604-538-3994
휴대폰	N/A
이메일	info@aacb.com

업체명	대한통운
주 소	8-1496 W, 72nd Ave, Vancouver, British Columbia
전 화	1-604-264-9393
팩 스	1-604-264-9396
휴대폰	N/A
이메일	N/A

업체명	현대해운
주 소	#1-20120 102b Ave, Langley, British Columbia
전 화	1-604-455-1000
팩 스	1-866-319-8529
휴대폰	N/A
이메일	infor@vanhyundai.ca

업체명	DB Schenker of Canada
주 소	3A-1030 West Georgia Street, Vancouver, British Columbia
전 화	1-604-688-8511
팩 스	1-604-688-5212
휴대폰	N/A
이메일	sales.canada@dbschenker.com

부록 5

주요 식품 검역 조건

수입요구조건

도착 후 감사(audit) 검역을 실시. 해충, 흙, 이물질 등이 없어야 함

선적서류에 원산지가 반드시 명시되어야 함

품종별 수출국 식물검역증명서와 수입국 수입허가서 필요

계란 및 계란 가공품

캐나다농산물법(Canadian Agricultural Products Act) 하의 계란 규정 및 계란가공품 규정(Egg Regulations and Processed Egg Regulations) 준수

검역 프로그램 및 등급표준이 캐나다와 동일한 국가의 제품만 수입할 수 있으며, 선적 시 캐나다 표준과 동일한 제품임을 증명하는 수출국의 검역서류를 구비해야 하고, 캐나다 외교무역부(Department of Foreign Affairs and International Trade)의 수입허가를 받아야 함

닭 외의 새 알 및 가공 오리알은 계란 규정(Egg Regulation)의 적용을 받지 않으나, '멸종위기 동식물의 국제무역에 관한 협정(CITES)'하에 있는 조류 및 파충류의 알은 원산지국의 수출 허가가 필요하며, 경우에 따라 'Wild Animal and Plant Protection and Regulation of International and Interprovincial Trade Act' 법에 의해 캐나다 환경부(Environment Canada)의 수입허가 필요

과일 및 채소가공품

통조림 가공 및 냉동 과일과 채소, 채소 수프, 카놀라유, 머스타드 가공품, 토마토 소스 첨가 스파게티 등의 가공품은 캐나다 농산물법(Canada Agricultural Products Act) 하의 가공식품규정(Processed Products Regulations)의 적용을 받음

품질, 포장 표기, 포장(표준화된 크기 포함), 등급 판정, 식품안전 등 선적 시마다 '수입신고서(Import Declaration)' 2부를 구비 해야 하며 수입허가는 필요치 않음

해당 제품이 가공식품규정(Processed Products Regulations)의 규정을 준수하고 있으며 위생적인 환경에서 가공된 제품임을 증명하여야 함

수산물 및 수산가공품

수산물 검역은 식품안전, 위생, 라벨표기 등에서 문제가 있는 수산제품의 캐나다 내 반입 금지를 위하여 표본추출 후 식품검역청(CFIA)이 검역 실시

코드 적용, 생선 선적용 포장상자 및 개별 포장에 생선이 포장된 시설부호, 포장 연월일, 원산지 표기 필요

포장은 사람이 소비하는 것으로 목적으로 깨끗하고 썩지 않는 용기에 포장해야 함

라벨링은 잘못 표기하거나 오해가 생기거나 현혹의 여지가 있게 표기하면 안 되며, 순 중량 또는 물을 뺀 중량(draind weight)은 반드시 정확하게 표기해야 함

순 중량은 포장상의 중량 표기와의 일치 여부를 판정하기 위하여 물리적 검사를 실시함

오염, 부패, 위생정도, 이물질 및 기생충 등 관련 표준과의 일치 여부를 판정하기 위하여 감각적 검사와 물리적 검사 실시

수산물 수입업체는 수입하는 상품의 유형, 물량, 생산업체명, 원산지, 창고위치 등에 관한 정보를 식품검역청(CFIA)에 통보해야 함

캔제품은 가공공장 및 각 상품코드에 대한 용기번호를 나타내는 코드가 기재되어야 하며 밀폐용기의 저산성식품 규정을 적용받음 (농산물 섹션의 저산식품 규정에 맞춘 제품이어야 함)

첨가물 및 성분 또한 '해양 및 민물 수산제품법'(Marine & Fresh Water Animal Products Act)과 식품의약품규정에 제시된 첨가물만 생선제품 제조 시 사용 허가

부록 6

캐나다 관세율 조회 방법

캐나다 기준 HS Code 확인 및 예시

캐나다는 10자리 HS Code 분류에 따라 관세율을 지정하고 있으며, 국제적으로 통용되는 첫 6자리는 한국과 캐나다의 분류 기준이 동일함

끝의 4자리는 한국과 캐나다의 분류 기준이 상이하기 때문에, 한국 기준 HS Code 를 파악한 후 첫 6자리 숫자를 이용해 정확한 캐나다 기준 HS Code를 찾아야 관세율 조회가 가능함. 한국 기준 HS Code는 한국무역협회 또는 관세청의 웹 사이트를 통해 조회할 수 있으며, 캐나다 기준 HS Code는 캐나다국경관리청 (CBSA)의 웹사이트를 통해 조회 가능함

HS Code 조회가 가능한 한국과 캐나다의 기관

기관명	웹사이트
한국무역협회	www.kita.net/item_company/item_code_search.jsp
한국 관세청	unipass.customs.go.kr/clip/index.do
캐나다 국경관리청	www.cbsa-asfc.gc.ca/trade-commerce/tariff-tarif/2017/menu-eng.html

HS Code를 이용한 관세율 조회 및 예시

캐나다 통계청을 통해 확인한 캐나다 HS Code를 이용하여 캐나다 국경관리청 (CBSA)에서 제공하는 관세 열람에서 관세율을 조회할 수 있음. 관세 열람은 아래 링크의 캐나다 국경관리청 홈페이지를 통해 조회 가능

웹사이트:

www.cbsa-asfc.gc.ca/trade-commerce/tariff-tarif/2017/menu-eng.html

위 웹사이트에 접속하게 되면 대분류(Section I, II, ...)에 따라 HS Code 첫 2자리가 01부터 99까지 나열되므로, 조회를 원하는 제품의 HS Code 첫 2자리 숫자에 맞는 링크를 클릭해 관세율표를 열람

국경관리청이 발행하는 관세율표에서 HS Code 10자리 숫자는 #####.##.##.##과 같은 방식으로 표현되고 있으므로, 'Ctrl+F, 찾기' 기능을 활용할 경우 코드 번호 입력 시 주의가 필요함

관세율표는 왼쪽부터 HS Code(Tariff Item과 SS), 품목 설명(Description of Goods), 관세 부과 단위(Unit of Measures), 최혜국 대우 관세율(MFN), 우대 관세율(Applicable Preferential Tariffs)로 구성됨

부록 7

원산지 결정 기준

1) 양국의 영역에서 완전하게 획득한 상품일 경우

한-캐 FTA 제 3장 제 3.2조

분류	설명
가	한쪽 또는 양 당사국의 영역에서 추출되거나 채취된 광물과 그 밖의 무생물 천연자원
나	한쪽 또는 양 당사국의 영역에서 재배되고 수확된 식물성 상품
다	한쪽 또는 양 당사국의 영역에서 출생하고 그 영역에서 전적으로 사육된 살아있는 동물
라	한쪽 또는 양 당사국의 영역에서 '다'호에 언급된 살아있는 동물로부터 획득한 상품
마	한쪽 또는 양 당사국의 영토, 내수, 그리고 영해의 외측 한계선 내에서 수행된 수렵, 밧사냥 또는 어로로 획득한 상품
바	당사국에 등록, 등기 또는 등재되고 그 당사국의 국기를 게양할 자격이 있는 선박에 의해, 영해 밖의 바다, 해저, 해상 또는 하층토에서 잡힌 어류, 패류 및 그 밖의 해양 생물
사	'바'호에 언급된 어류, 패류 또는 그 밖의 해양생물로부터 가공선박에서 생산된 상품. 다만, 가공선박은 당사국에 등록, 등기 또는 등재되고, 그 당사국의 국기를 게양할

분류	설명
	자격이 있어야 한다
아	어류, 패류 및 그 밖의 해양생물을 제외하고, 영역 밖의 해저, 해상 또는 하층토에서 당사국 또는 당사국의 인에 의해 채취되거나 추출된 상품. 다만, 당사국 또는 당사국의 사람은 [해양법에 관한 국제연합 협약] 제11부에 따라 그 해저, 해상 또는 하층토를 개발할 수 있는 권리를 가지고 있어야 한다
자	우주에서 취득한 상품. 다만 그 상품은 당사국 또는 당사국의 사람에 의해 획득하고 비당사국 영역에서 가공이 안 되어야 한다
차	한쪽 또는 양 당사국의 영역에서 이루어진 생산으로부터 얻어진 폐기물 및 부스러기
카	한쪽 또는 양 당사국의 영역에서 수집된 중고품으로부터 회수된 부분품 다만, 그 중고품은 그러한 회수용으로만 적합해야 하며 이로부터 회수된 부품은 좋은 성능을 유지하는데 필요한 가공을 거친 것이어야 한다
타	모든 생산단계에서, '가'호부터 '카'호까지에 규정된 상품 또는 그 파생품만으로 한쪽 또는 양 당사국의 영역에서 완전히 생산된 상품

2) 최종 상품에 사용된 모든 원재료가 원산지 자격을 갖춘 경우

최종 상품에 사용된 모든 원재료가 한-캐 FTA 제 3장 제 3.1조 '가'호 1목, 2목, 3목에 의거해 원산지 자격을 갖춘 경우를 말함

예를 들어, 최종 상품 F에 사용된 원재료가 X, Y, Z인 경우, 원재료 X, Y, Z는 모두 아래 1목, 2목, 3목을 충족시켜 원산지 자격을 갖춰야 함

한-캐 FTA 제 3장 제 3.1조 가호 1목, 2목, 3목

목	설명
1	제 3.2조에 정의된 대로 그 상품이 한쪽 또는 양 당사국의 영역에서 완전하게 획득되거나 생산된 경우
2	제 3.3조에 정의된 대로 그 상품이 충분한 생산을 거친 경우
3	그 상품이 원산지 재료로만 한쪽 또는 양 당사국의 영역에서 전적으로 생산된 경우

(1목)

원재료가 앞서 언급된 제 3.2조의 요건을 충족시킬 경우, 해당 원재료는 원산지 재료로 간주됨

(2목)

재료가 제 3.3조에 의거해 한쪽 또는 양 당사국의 영역에서 비원산지 재료를 사용해 '충분한 생산'이 이루어졌을 경우 원산지 재료로 간주됨

즉, 제 3.3조에서 요구하는 조건을 충족시키는 재료를 사용해, 오직 원산지 재료로만 최종 상품이 만들어졌을 경우는 B를, '최종 상품'이 제 3.3조에서 요구하는 조건을 충족시킬 경우는 C를 기입함

한-캐 FTA 제 3장 제 3.3조

항	설명
1	부속서 3-가의 상품에 대해 규정된 요건이 전적으로 충족되고 그 밖의 모든 적용 가능한 요건이 충족되는 경우 그 상품은 충분한 생산을 거친 것으로 간주되고 이에 따라 원산지 상품으로 간주된다 (아래 C항목 참조)
2	부속서 3-가에도 불구하고, 통일상품명 및 부호체계(HS Code) 제 1류부터 제 21류까지, 제 3901호부터 제 3915호까지, 또는 제 50류부터 제 63류까지의 상품을 제외하고 다음의 경우에 해당하는 상품은 충분한 생산을 거친 것으로 간주되고 이에 따라 원산지 상품으로 간주된다
	<p>'가'호 그 상품과 그 상품의 생산에 사용된 하나 이상의 비원산지 재료가 동일한 소호 또는 더이상 소호로 세분화되지 않는 동일한 호로 분류되기 때문에 그 상품이 부속서 3-가의 요건을 충족할 수 없는 경우</p> <p>'나'호 그 상품과 동일한 소호 또는 더이상 소호로 세분화되지 않는 호로 분류되는 비원산지 재료의 가치가 그 상품의 거래가격 또는 공장도 가격의 55%를 초과하지 않는 경우</p>

(3목)

최종 상품에 사용된 '원재료의 재료'가 한-캐나다 FTA 제 3장 제 3.1조 가호 1목·2목·3목에 의거해 원산지 자격을 갖춘 경우, 그 최종상품에 사용된 원재료는 원산지 재료로 간주됨

3) 상품이 부속서 3-가의 '품목별 원산지 규정' 을 충족시키는 경우

부속서 3-가는 통일상품명 및 부호체계(HS Code)에 따라 특정 호(HS Code 4자리) 또는 특정 소호(HS Code 6자리)에 적용되는 특정 규정(Product Specific Rules, PSR)을 제시함

이는 원산지 지위를 획득하기 위한 비원산지 재료의 최소 생산을 나타내며, 크게 ① 단순한 세번변경기준(Change in Tariff Classification)과 ② 최고 비원산지 비율(Percentage for the Maximum Value of Non-Originating Materials)을 동반한 세번변경기준으로 나눔

4) 기타

상품이 부속서3-가의 세번변경기준을 충족시키지 못하는 이유는 상품의 제조에 사용된 비원산지재료와 최종상품이 동일한 소호 또는 더 이상 소호로 세분화 되지 않는 호로 분류됐기 때문임















비원산지 재료의 가치가 그 상품의 거래가격(Transaction Value, TV) 또는 공장도 가격(Ex-Works Price)의 55%를 초과하지 않을 경우 원산지 상품으로 인정됨

다만 통일상품명 및 부호체계(HS Code) 제1류부터 제21류까지, 제3901호부터 제3915호까지, 제50류부터 제60류까지의 상품은 제외됨. 제8701호부터 제8708호까지(자동차와 자동차 부품)의 상품은 거래가격·공장도 가격, 또는 순 원가(Net Cost)를 기준으로 비율을 산출할 수 있음

부록 8

주요 국가 통관 거부 현황

주요 수출국 대한민국 식품기업 통관거부 유형별 자료 현황

							
	미국	유럽 연합	일본	중국	대만	홍콩	호주
 라벨링/포장	119	0	0	6	0	2	0
 서류미비	0	0	0	7	0	0	0
 성분(금지, 기준치 초과)	48	1	9	11	5	0	0
 표준미준수	169	4	0	0	0	0	0
 식품변질	12	0	0	0	0	0	0
 사용상의 위험	0	5	0	0	0	0	0
 기타	11	0	0	0	0	0	0

출처: Tradenavi 통합무역정보서비스(한국무역협회), 2018년 기준

주요 수출국 대한민국 식품기업 통관거부 업종별 자료 현황

							
	미국	유럽 연합	일본	중국	대만	홍콩	호주
 가공식품	66	0	6	17	1	2	0
 의료기기 및 의약품	60	0	0	0	0	0	0
 수산물	42	1	2	0	0	0	0
 잡제품	62	0	0	22	0	0	0
 농산물	22	0	1	2	4	0	0
 임산물	0	0	0	0	0	0	0
 기계	2	0	0	0	0	0	0
 생활용품	32	0	0	9	1	0	0
 축산물	0	0	0	0	0	0	0
 전기/전자	0	0	0	0	0	0	0
 자동차 및 자동차부품	0	6	0	0	0	0	0
 섬유/직물	0	0	0	0	0	0	0
 플라스틱/고무/ 가죽	0	0	0	0	0	0	0
 화학공업	1	0	0	0	0	0	0
 교육	0	0	0	0	0	0	0

출처: Tradenavi 통합무역정보서비스(한국무역협회), 2018년 기준

2019 주요 수출대상국의 식품첨가물 및 유해물질 조사 캐나다 종합보고서

2019년 12월 인쇄

2019년 12월 발행

편저 중앙대학교 산학협력단

발행 한국농수산식품유통공사

전라남도 나주시 문화로 227 한국농수산식품유통공사

TEL: (061)931-0709 FAX: (061)931-0799

본 책자의 통계자료 및 분석내용에 관한 사항은
한국농수산식품유통공사 식품기획부(061-931-0709)로
문의하여 주시기 바랍니다.

동 자료는 식품산업통계정보시스템(www.aTFIS.or.kr)을 통해
다운받아 볼 수 있습니다

【알림】

본지에 기재된 분석내용은 중앙대학교 산학협력단의 견해이며 농림축산식품부, 한국농수산식품유통공사의 공식적 견해와는 상이할 수 있음을 알려드립니다

이 책의 내용은 한국농수산식품유통공사의 서면 동의가 있어야 사용할 수 있습니다.
또한, 무단으로 책의 내용이나 각종 자료를 복제 및 전제하거나 웹상에 수집 및 게시하는 행위, 판매 등의 상업적 이용을 금합니다