



# 중국

〈품목별 세부사항〉

1. 통관검역
2. 인증 및 허가등록
3. 라벨링
4. 식품첨가물

# 통관검역

## 1. 품목별 유의사항

- |            |                 |
|------------|-----------------|
| (1) 일반가공식품 | (9)다이어트 제품      |
| (2) 냉동 수산물 | (10)프로바이오틱스     |
| (3) 차      | (11)소금          |
| (4) 유아용 소면 | (12)밀가루         |
| (5) 김      | (13)김치          |
| (6) 농산물    | (14)주류-발효주      |
| (7) 채소류    | (15)특수의학용도 배방식품 |
| (8)숙취해소제   | (16)조청          |

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항 (일반가공식품)

## □ 검역규정

- 중국으로 가공식품 수출 시, 식품첨가제 등 관련 제품 성분이 중국 식품 안전 국가표준에 부합해야 함.
- 이 때, 중국 국가질량감독검험검역총국(国家质量监督检验检疫总局)에서 실시하는 검역 및 제품 검사, 위생 검사를 거쳐야 함
- 검험검역총국의 심사 후 수입식품 위생 허가증이 발부되며, 해당 허가증이 위생 증명서와 동일하게 사용됨
- 한국 수출기업은 원산지 및 제품등록 여부, 위생관리, 판매비준 여부 등을 증명할 수 있는 자료를 준비해야 함.
- 수입식품 위생 허가증이 발급된 제품은 포장에 CIQ 마크를 사용할 수 있음. CIQ 마크는 수입식품이 품질 검사를 통과했음을 보증하는 마크이며, 중국 내 수입식품의 안전성을 검증한 결과라고 볼 수 있음
- 또한 수출과 관련한 신청서를 접수해야 하며 접수번호를 부여받아야 라벨 신청과 관련된 절차를 밟을 수 있음
- 수입관련 절차는 해당 기업의 중국 지사 또는 대리상이 진행할 수 있음
- 중국 국가발전개혁위원회와 재정부의 「수출입 검사·검역 비용방법」에 따르면 식품 검역비용은 400위안을 초과하지 않으며, 상품검사비용은 수출품 가격의 0.0045%로 부과됨

## □ 유의사항

- 중국으로 수입되는 식품의 검역 대상 : 식품첨가물, 포장용기, 재료, 식품용 공구 및 설비, 기타 식품 관련 제품
- 검험검역국의 심사 후 수입식품 위생합격증이 발부되며, 이 합격증이 위생증명서와 동일하다고 볼 수 있음
- 수입식품 위생합격증이 발급된 제품에 한해 제품 포장에 'CIQ' 마크사용이 허용됨
- 수입식품 위생합격증 심의 기간은 장기간이 소요되므로 제품 유통기한 고려 등 각별한 주의가 필요함
- 통관이 허가된 제품에 한하여 검역 기관에서 위생 검사와 동시에 무작위로 표본검사를 진행함
- 이 표본검사는 식품 규정 적합성 여부와 중문 라벨링에 기재된 내용을 확인하는 절차임

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항 (냉동수산물)

## □ 유의사항

- 중국은 냉동 수산가공식품도 일반 가공식품 통관절차에 포함되기 때문에 동일한 동물검역, 식품위생검사 등이 이루어지며 검사는 중국 각 지역의 수출입 검역국이 실시함
- **중요한 요인** : 포장, 라벨, 규격 등에 대한 요구조건보다는 **위생, 품질, 신선도**가 검역 통과에 있어 더 중요한 요인으로 작용함
- 수산 가공식품 통관검역 시, **위생증명서가 반드시 첨부되어야함** ( 출처 : 수출입 수산물 검험검역관리방법)
- 위생검역 시 중금속 함유량에 대해서도 표본검사를 실시함  
**특히 '옥시테트라사이클린' 등 특정물질에 대한 검사는 필수적으로 이뤄짐**
- 위생과 관련된 검역검사가 까다로운 서류를 요구하면서 중국의 위생수준을 준수할 것을 요구하고 있음
- 중국과 한국의 수산물 교역은 한중위생협정에 따라 활어를 제외한 수산물에 대해서는 **가공공장을 사전에 등록**해야 함 그 공장에 대한 위생증명서를 수입국에 제시해야 수입통관이 이뤄질 수 있음

## < 중국 수입 수산물 중금속 함량 기준 >

종류	최대 함유량(mg/kg)
카드뮴(cd)	0.1 이하
철(Fe)(단, 통조림의 경우에만 해당)	70 이하
수은(Hg)	0.3 이하
구리(Cu)	50 이하

출처 : 한국농수산물유통공사 중국 수산물 수입제도

### KEY INFO

중국 수산가공식품 통관검역을 위해서는 위생증명서가 반드시 첨부되어야 함

### INTERVIEW

"해산물 및 수산가공식품은 냉장운송이 어려우므로 패키징 및 운송 시 냉동 상태가 잘 유지되는 것이 중요하다"

- Baoding Broad Trading  
Co.,Ltd

담당자 Huitang Yang

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항 (차)

## □ 유의사항

- 차 제품 검역 시 주로 농약 살충제 성분이 주로 검출되고 있어 주의를 요하고 있음
- 여러 차례 중국 차에서도 납과 농약성분이 대량 검출되었기 때문에 수입 차에도 농약성분에 대한 검사가 강화되고 있어 수입 전 철저한 준비가 필요함
- 중국에서 차(茶) 제품의 검역과 관련하여 **잔류농약 살충제 성분인 디코폴(Dicofol)**이 검출될 시 수입이 금지되어 있음
  - 디코폴은 간과 신장에 영향을 미치는 유독성 농약 성분으로 1997년 1월 이래로 여러 차례 차 재배 시 사용 및 판매 금지 조치가 내려졌음
- 2015년 7월 중국 식품의약청은 푸양 지역에 위치한 월마트에서 판매되고 있는 Yi Jiangnan社의 차 제품을 검사한 결과 디코폴 성분이 검출되어 이를 폐기한 바 있음

## □ 유기농 침출차 제품 통관 절차

- 중국으로 수입되는 식품의 검역 대상은 식품첨가물, 포장용기, 재료, 식품용 공구 및 설비, 기타 식품 관련 제품이 있음
- 예포장식품(预包装食品)수입 시, 포장명세서, 원산지증명서, 위생평가자료 등을 제출해야 하며 북경검험검역부서에서 수출입예포장식품표식의 등록을 하여 등록코드를 취득해야 함
- 2010년 8월 9일위생부가 발표한 '안전 국가표준이 없는 식품수입허가 및 관리규정'에는 중국에 처음 수입되는 식품은 수입허가를 받기 위해 위생부 감독센터에 신청서, 배합 및 성분, 검사방법 및 증명서를 따로 제출해야 함
- 수입식품 위생합격증 심의기간은 장기간이 소요되므로 제품 유통기한 고려 등 각별한 주의가 필요함
- 통과가 허가된 제품에 한해서 검역 기관이 위생검사와 동시에 무작위로 표본검사를 진행함

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항 (유아용소면)

## □ 유의사항

- 유아용 소면, 동결건조 요거트 스낵 등의 제품은 유아 식품, 유제품, 일반 베이커리 제품 등 다양하게 분류될 수 있으므로 수출 전 중국 세관의 재검증이 필요함
- 유아용 식품으로 분류되어 중국으로 수출 시, 수출입자격증과 위생 허가증을 제출해야 함

## INTERVIEW

"유아용 식품을 중국으로 수출 시 통관 검역에는 약 5일 정도 소요되지만 위생 허가증은 약 20일 정도가 소요되므로 중국 반입까지 총 한 달 정도를 여유 있게 고려하여야 한다."

 중국수출입통관업체  
(上海立樂国际贸易)  
담당자 Mr. Yang

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항 (김)

## □ 유의사항

- 통관된 조미 김 제품은 해당 기간 내 미비 서류 보완, 납세 및 검사 확인 등에 관련한 업무를 처리하여야 함. 이후, 최종적으로 수입 및 재고량을 확인하면 통관이 완료됨
- 중국에서 조미 김 검역 시, 대장균 및 각종 균락, 무기비소의 최대 허용치를 준수하여야 함  
최대 허용치 초과 시 통관이 거부될 수 있음

## INTERVIEW

“통관 전 미리 준비해야 할 서류로 원산지 증명서, 위생 증명서, 검사 보고서 등이 있다.”

- Ms. Zheng

(중국 인허가 대행업체 담당자)

## INTERVIEW

“수입산 조미 김이 중국 내 식품 위생 검사를 통과한다면 통관이 거부될 일은 거의 없을 것이다.”

- Mr. Yan

(중국 수출입 대행업체 담당자)

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항 (농산물)

## □ 유의사항

- 중국 '식품안전법'에 의거하면 수입식품, 식품첨가제 및 식품관련 제품은 중국식품안전표준에 부합해야 함
- 수입식품 위생합격증의 심의 기간은 장기간이 소요되기 때문에 유통기한에 각별한 주의가 필요함
- 검사검역에 불합격한 경우를 비롯하여 검험검역처리 통지서를 발급하는데 유효한 수입 동식물 검역 허가증이 없을 경우, 수출국 또는 지역의 공식 기구가 작성한 관련 증서가 없을 경우, 인체와 관련된 항목에 불합격될 경우 반송 또는 소각 처리를 함

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항(채소류)

## □ 유의사항

- 중국으로 채소를 수입할 시 현장 검사검역을 진행하는데, 화물 보관 환경, 포장 및 깔개 상태 오염 여부, 유해생물에 감염되지 않았는지 검사함
- 채소 수입 전 수취인 또는 대리인은 수출국가 또는 지역에서 작성한 검사 검역증서 원본, 무역계약서, 인수증, 포장명세서, 영수증 등 증빙서류를 소지해 수입항구의 검험검역기구에 신고를 해야 함

## □ 기타

### 중국 버섯 수출 시 주의사항

- 버섯 수출입 시 반드시 '수출입 버섯종 심사 비준표(进出口食用菌菌种审批表)'를 성급인민정부에 제출해야 함
- 중국 검험검역기구는 등록된 재배 지역에 대해 감독검사를 실시

- 중국 농업부의 '식용버섯 관리법(食用菌菌种管理办法)'

### < 버섯 수출 시 주의 항목 >

- 
- 재배기지 주위 환경 상황
  - 재배기지 위치 및 재배 상황
  - 구체적인 재배 품종 및 재배 면적
  - 생산 기록
  - 병충해 예방 상황
  - 독이 있는 유해물질 검측 기록
-

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항(숙취해소제)

## □ 유의사항

- 수입 신고 시 식품안전국가표준(食品安全國家標準)에 의거하여 제품 성분에 특수 성분이 있는지 확인해야 함
- 원재료 성분에 따라서 수입식품은 보통식품과 보건식품으로 분류 됨
- 일반식품으로 분류되는 경우 : 약 2주에 걸쳐 CIQ 동식물 검사, 샘플링 검사, 라벨 심사 등이 시행 됨
- 보건식품으로 분류되는 경우 : QS마크를 취득해야 판매가 가능.

취득을 하기 위해서는 신청서류 준비, 샘플생산, 현장검사, 샘플검사 및 전문가 평가 5단계를 거쳐야 함

\* 중국은 상품의 효과 및 예방과 관련된 내용을 표기 시 보건식품 으로 분류되어 통관준비서류, 기간과 비용이 달라지며 약국에서만 판매가 가능하게 되므로 주의가 요망됨

## INTERVIEW

“성분리스트 분석으로부터 보건 식품인지, 보통식품인지 분류하고 보통식품으로 분류 시, 공상국에 비안등기를 해야 한다. 보건식품으로 분류 시, 중국 수입보건식품 등기를 해야 한다.”

- Ms. Jin

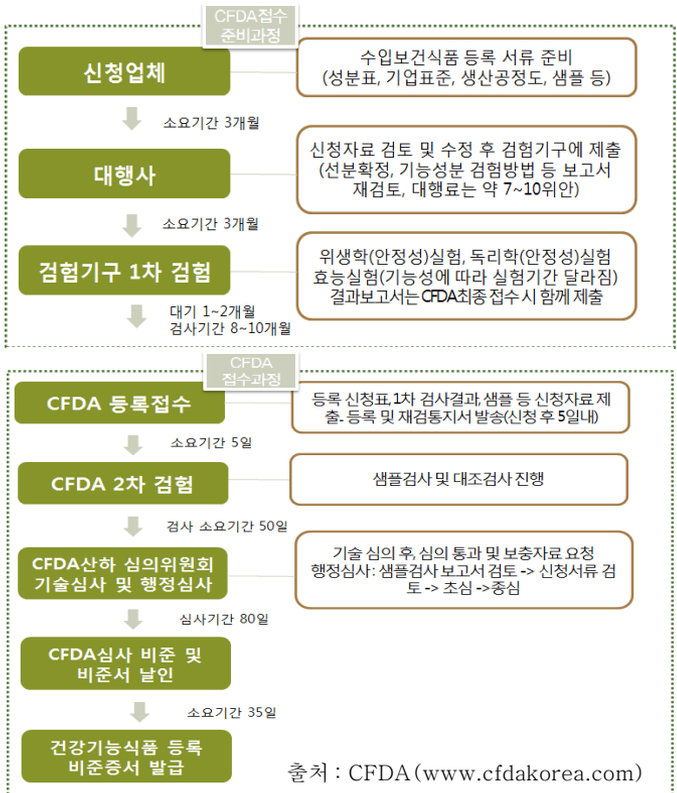
(상해 출입국검역국)

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항(다이어트 제품)

## □ 유의사항

- 다이어트 제품은 중국에서 보건식품으로 분류되며 중국 국가 식품약품 감독관리부(CFDA)에서 '보건식품 판매 허가증서'를 받아야 판매가 가능함
- 보건식품 판매허가증서는 대략 2년간의 소요기간을 거쳐 취득할 수 있고 비용은 천만 원 가량이 소요됨
- 비준증서의 유효기간은 5년이고 만기되기 3개월 전에 재신청을 해야 함

### < 보건식품 판매허가증서 준비과정 및 절차 >



### INTERVIEW

"다이어트 제품의 수입쿼터는 없고 음료제품이기 때문에 소비식품으로 진입 가능하다. 수입시제조사와 수입상의 커뮤니케이션이 중요하고 통관 시 필요서류 및 정보에 대해서 실시간으로 제공해야 한다."

- China Import Food Mall Limited  
담당자 Mrs. Fang

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항(프로바이오틱스)

## □ 유의사항

- 중국 수출입상품검사법에서는 수출입통관 전 제품을 상품검사기구에 검사신청을 해야 하며 하역항 및 도착지에서 등록해야함
- 국가식품약품검험관리국의 등록기간은 5년이며 만기일 60일 전에 재등록해야함
- 중국으로 수출 시 국가식품약품검험관리국에 등록해야 하는데 필요한 서류는 다음과 같음

### < 중국 건강식품 등록 서류 >

- 
- 건강식품 수입 등록 신청서
  - 신청인 신분증 및 사업자 등록증
  - 등록 신청한 건강식품의 통용명칭
  - 제품 연구개발 보고서
  - 실험 샘플 보고서
  - 효능성분/상징적 성분, 함량 및 그에 대한 검사 방법
  - 검증기구에서 발급한 테스트 보고서 및 관련 서류
  - 제품라벨, 설명서 견본
  - 두 개의 미 개봉된 최소량 판매포장
- 

출처: 국가식품약품감독관리국([www.sda.gov.cn](http://www.sda.gov.cn))

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항(소금)

## □ 유의사항

- 식용 소금의 경우 일반식품과 이외에 검역 절차상의 큰 차이는 없으며 일반적인 상품 검사의 절차를 거치게 됨
- 소금의 경우, 2003년에 중국 중국경공업연합회(中国轻工业联合会)가 발간한 <GB 2020-2003>에 의거해 검역을 실시함

## INTERVIEW

"수입 식용소금은 조미료에 해당하며 해관검역자료, 원산지 증명서, 위생증명서 등을 준비해야 한다."

-절강성 전자 해관

(浙江电子口岸有限公司)

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항(밀가루)

## □ 유의사항

- 외관, 순량, 순 글루텐, 회분, 백색도, 수분, 분말도, 포장에 대해 검역을 실시함

출처 : 종허(中鶴) 단체 건면밀가루 기준 보고서

### <밀가루 통관 시 검역항목>

	건면2분	건면1분	특1분
수분	≤13.5	≤13.5	≤13.5
회분	0.75-0.80	≤0.6	≤0.6
순 글루텐	≥33	≥31.5	≥31.5
백색도	77-78	77-78	≥82

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항(김치)

## □ 통관 유의사항

- 김치는 수출부터 매장에 판매되기 까지 일반적으로 25 ~ 40일 정도 소요됨. 상온제품의 경우, 40 ~ 60일 정도 소요되기 때문에 신선도 문제가 관건인 것으로 판단됨
- 각 항구마다 항구에 따라 유통기한이 짧은 냉장제품은 선통관, 후 위생발급을 해주는 항구도 있으며, 요구하는 서류와 통관 소요시간이 조금씩 다르기 때문에 김치 수출에 가장 적합한 항구를 선택해야 함
- 수입김치는 안정성 검사에 대한 표본추출방법 검사를 실시하고 있음. 검사항목은 중량이나 포장상태, 미생물 검사, 농약잔류검사 등을 실시함

## < 수입 김치 검사규정 >

검사 종류	내용
중량 검사	순 중량, 고형물 함량
관능 검사	외관품질검사, 이물질검사
이화학적 검사	대장균군, 살모넬라균, 시생총알 검사
잔류 농약검사	계약서 또는 수입국의 위생요구에 따라 검사를 진행하고 규정에 없는 경우, 국가 표준이나 산업표준 검사에 따름
포장 및 표기검사	로고, 외부와 내부 포장검사

출처 : 세계김치연구소의 김치 수출가이드 중국편

## INTERVIEW

"중국 위생검사검역 기준에 따르지 않으면 김치는 중국으로 수입이 불가하고 김치에 관한 국가 표준이 아직까지 없는 상황이다."

- 대평국제물류회사

(大丰国际物流)

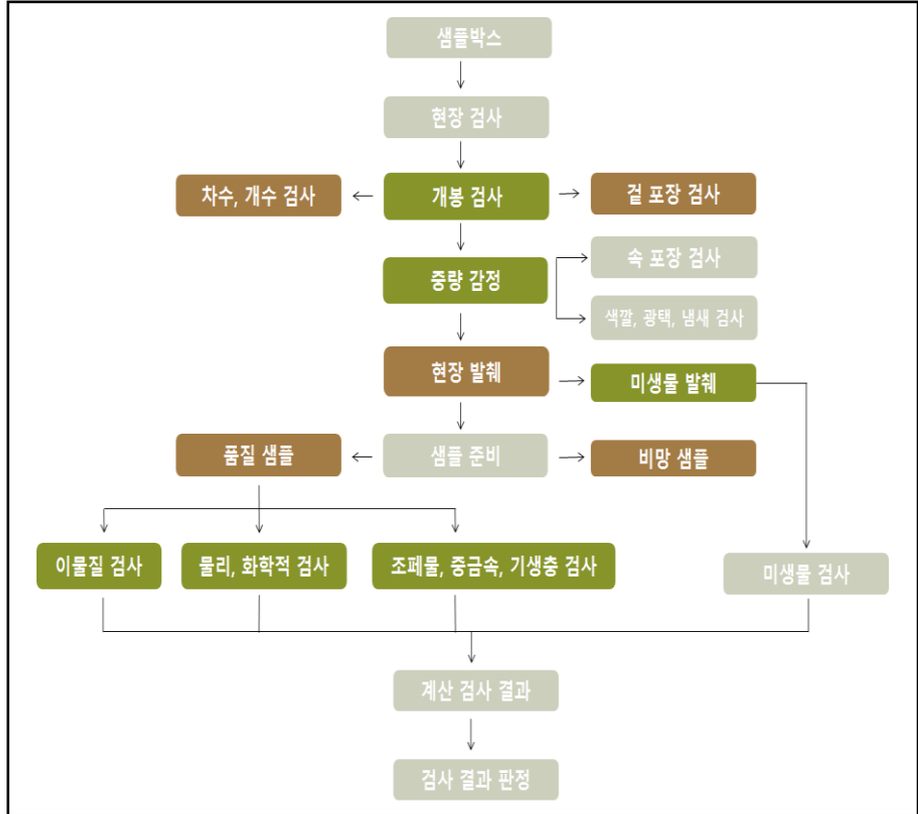
Ms. Zheng과의 인터뷰 내역 中

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항(김치)

## □ 검역 유의사항

- 중국 수입김치 검사규정 중 식품 안전 및 위생과 관련하여 불합격 시 재검사를 허가하지 않음
- 중국 '식품안전법'에 의거하면 수입식품, 식품첨가제 및 식품관련 제품은 중국식품안전표준에 부합해야 함
- 수입식품 위생합격증의 심의 기간은 장기간이 소요되기 때문에 유통기한에 각별한 주의가 필요함
- 중국은 아직까지 김치의 국가표준에 없다보니 김치 제조업체들이 직접 '기업표준'을 만들어 중국 식약청에 신청, 생산허가를 받고 있음

### < 중국 수출입 김치 검역 흐름도 >



출처 : 세계김치연구소의 김치 수출가이드 중국편

### KEY INFO

SBS뉴스에 의하면, 2015년 9월 중국 국무원 총리인 리커창은 유산균 문제로 수출이 막힌 한국산 김치에 대해서 수입 위생조건의 발표절차진행을 가속화 할 것이라고 밝힘

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항(주류-발효주)

## □ 유의사항

- <발효주 위생표준(食品安全国家标准发酵酒及其配制酒)>에 따라 검사 및 검역을 추가적으로 받게 됨
- 곰팡이, 오염 물질, 미생물, 식품 첨가물에 따라 검사를 실시하며 구체적인 해당 기준은 하기와 같음

### < 중국 발효주 관련 기준 >

검사내용	관련 위생 표준
곰팡이 독소 기준	GB 2761
오염 물질 제한	GB 2762
미생물	GB / T 4789.25
식품 첨가물	GB 2760

출처: 발효주 위생표준

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항(특수의학용도 배방식품 )

## □ 유의사항

- 중국 정부는 멜라민 분유 파동 이후에도 연이은 식품 안전사고 발생하기 때문에 한층 더 강화된 식품관련 신규 안전법규를 발표함
- 특수의학용도 배방식품은 중국으로 수출 시 국무원 식품약품감독관리부서에 등록해야 함. 등록 시 제출서류는 제품의 배합방법, 생산 공정, 라벨, 설명서, 제품의 안전성, 영양 충분성과 임상효과 자료임
- 식품 수입 시 생산, 유통, 저장, 식품첨가제 등 전반적인 규정을 강화하였음. 문제 적발 시 식품 생산기업 뿐만 아니라 식품 관련 물류기업에 대해서도 일정한 책임과 의무를 부과함
- 수입, 통관 이후에도 식품 안전과 관련된 문제가 제기될 경우 벌금, 형사 처벌 등이 강화될 것으로 전망함
- 지방 정부의 식품안전에 대한 책임 등 정부 역할을 요구하고 있어 한국 식품 통관이 이루어지는 항구에서 관리감독이 한층 더 심화될 것으로 전망함
- 국가식품약품검험관리국의 등록기간은 5년이며, 만기일 60일 전에 재등록해야함. 재등록 시 제출하는 서류는 특수의학용품 배방식품 등록 신청서, 특수의학용도 배방식품 등록 증명서, 5년 내 상품생산, 판매, 검역 표본검사 상황 등이 있음

## < 중국 특수의학용도 배방식품 등록 서류 >

- 상품개발보고서 및 상품배합설계 및 근거
- 생산 공예 자료
- 상품품질 기준요구
- 상품 라벨, 설명서 디자인 초본 원고
- 실험 샘플 보고서
- 연구, 생산과 실험능력 증명 자료
- 안전성, 영양충족을 증명할 자료
- 특수한 영양 배방식품등록, 임상실험 보고서

출처 : 중국 국가질량감독검험검역총국 ([www.aqsiq.gov.cn](http://www.aqsiq.gov.cn))

# 1. TRADING INFORMATION - 중국 통관검역 유의사항(조청)

## □ 유의사항

- 중국 정부는 멜라민 분유 파동 이후에도 연이은 식품 안전사고를 방지하기 때문에 한층 더 강화된 식품관련 신규 안전법규를 발표함
- 조청을 중국으로 수출 시 국무원 식품약품감독관리부서에 등록해야 함. 등록 시 제출서류는 제품의 배합방법, 생산 공정, 라벨, 설명서, 제품의 안전성, 영양 충분성과 임상효과 자료임
- 식품 수입 시 생산, 유통, 저장, 식품첨가제 등 전반적인 규정을 강화하였음. 문제 적발 시 식품 생산기업 뿐만 아니라 식품 관련 물류기업에 대해서도 일정한 책임과 의무를 부과함
- 수입, 통관 이후에도 식품 안전과 관련된 문제가 제기될 경우 벌금, 형사 처벌 등이 강화될 것으로 전망함
- 지방 정부의 식품안전에 대한 책임 등 정부 역할을 요구하고 있어 한국 식품 통관이 이루어지는 항구에서 관리감독이 한층 더 심화될 것으로 전망함

## INTERVIEW

"수출 해당국의 위생검역증명서류가 필요하며, 수입 측에서는 수입 자격이 있어야 된다"

- 上海千业贸易有限公司  
(한국물엿유통업체)

# 라벨링

## 1. 중국 라벨링 정보

(1)보건식품

(2)숙취해소음료

(3)주류

# 1. LABELING - 중국 라벨링 정보(보건식품)

## □ 중국 보건식품 라벨 규정

- 보건식품의 경우 보건식품관리법 제4장에 규정된 내용에 따라 라벨, 설명서 및 공고를 작성하여야 함
- 라벨에는 질병예방, 치료기능 등의 언급은 불가하며, 의사 및 영양사의 지도하에 사용, 적용대상 이외 사용불가 등의 경고어를 명시해야 함
- 중문라벨을 부착할 시 샘플 및 제출된 라벨 내용과 반드시 일치해야 하며, 불일치할 경우 다시 라벨링 절차를 거쳐야 함. 상품설명서 및 라벨에 기재되어 있는 내용은 중문과 외국어로 정확하게 표기되어야 함

### < 중국 보건식품 라벨 필수 표시사항 >

☞ 보건효과와효과를볼수있는대상

☞ 섭취방법과섭취량

☞ 저장방법

☞ 효과성분의명칭과함량

단, 현재업체가보유한기술중박힐수없는성분이있는경우,

보건효과와관련이있는원료의명칭을표기하여야함

☞ 보건식품비준번호

☞ 보건식품라벨

☞ 관련있는표준혹은기술요구에관한기타라벨내용

### < 중국 전립선 건강기능식품 라벨링 표시사항 >

☞ 식품명칭/원산지

☞ 생산업체의명칭및주소와연락방식

☞ 식품의생산날짜, 품질보증기간, 저장조건

☞ 순함량, 고품질 함량 「정량포장 식품일 경우」

☞ 식품의성분또는배합원료리스트

☞ 생산업체가적용하는제품표준코드

☞ 식품의 품질등급, 가공기술 「식품표준요구기준에있을 경우」

☞ 식품생산허가증 번호 및 QS마크 「생산허가증이필요한 경우」

☞ 수출국식품위생인증로고

☞ 경고마크또는중문경고설명

출처 : 보건식품관리법 4장 21조

# 2. LABELING - 중국 라벨링 정보 (숙취해소제)

## □ 유의사항

- 패키징 제작 및 중국 내 광고 및 판촉 진행 시, 식품의 효능에 대해 언급하거나 절대적인 표현은 지양할 것을 추천함
- 생산 공정 최고, 최신기술 등과 같은 절대적인 표현은 사용하지 말아야 하며, 의약품으로 분류되어 통관이 거부될 수 있기 때문에 건강기능을 강조하는 표현 혹은 의료효과나 특정 성분의 효능을 강조하는 표현은 되도록 삼가야 함

## INTERVIEW

“숙취해소음료 혹은 숙취해소제를 포함한 모든 포장 수입식품은 반드시 중문 라벨링으로 번역해야 되며 라벨링 기재 사항은 제품명 성분 리스트, 원산지, 중국수입상컨택포인트 등 정보가 필요하다.”

- Ms. Jing  
(상해검역국)

### < 중국 식품 라벨링 표시사항 및 금지사항 >

구분	세부사항
표시사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 식품명칭</li> <li>- 식품원산지</li> <li>- 생산업체의명칭및주소와연락방식</li> <li>- 식품의생산날짜, 품질보증기간, 저장조건</li> <li>- 순함량, 고형물함량(정량포장식품일 경우)</li> <li>- 식품의성분또는배합원료리스트</li> <li>- 생산업체가적용하는제품 표준코드</li> <li>- 식품의품질등급, 가공기술(식품표준이요구할 경우)</li> <li>- 식품생산허가증번호 및 QS마크(생산허가증이필요한 경우)</li> <li>- 경고마크또는중문 경고설명</li> </ul>
금지사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 질병예방또는치료 역할이있다고명시하거나암시하는내용</li> <li>- 건강기능식품이아니지만건강역할이있다고명시하거나암시하는 내용</li> <li>- 오도하는방식으로식품을설명하거나소개하는내용</li> <li>- 첨부한제품설명이그근거를증명할수없는내용</li> <li>- 문자또는도안이민족습관을존중하지않고차별설명하는내용</li> <li>- 국기, 국장또는인민폐등으로표기하는내용</li> <li>- 기타법률, 법규와표준에서표기를금지하는내용</li> </ul>

# 2. LABELING - 중국 라벨링 정보 (주류)

## □ 중국 수입 주류 라벨링 규정

- 중국 주류 라벨링은 2011년 4월 발효된 수입 포장식품 라벨관리시스템 공고를 따르며 일반 가공식품과 비교해 알코올 도수, 과즙함량 등 일반 수입식품과는 조금 차이가 있음
- 중국의 모든 포장식품에는 중국어 라벨이 부착되어야하고, 중국으로 수입되는 모든 식품에는 중국 위생부에서 발표한 GB 7718-2004에 의거하는 기준을 부합해야 함
- 라벨 표시 항목에는 원산지, 주소, 연락처, 중국 내 대리상 등이 기재되어야 하고 중국어 간체자로 표기되어야 함
- 중문라벨을 표시할 때 샘플 및 제출된 라벨 내용과 일치해야 하고 불일치 시 전체적인 라벨링 절차를 다시 거쳐야 하므로 사전에 점검이 필요함

### < 중국 주류 기본 표시사항 >

- 명칭 및 제품 유형
- 배합원료 리스트
- 알코올 도수
- 과즙함량(필요 시)
- 제조사(원산국), 수입업체 명칭 및 주소
- 포장일자, 품질보증기한(년,월,일)
- 저장조건(필요 시)
- 내용량
- 제품 표준 및 품질
- 경고 문구
- 생산허가증 및 번호

**INTERVIEW**

"중국 주류 라벨링은 기본적으로 중문 주류 명칭, 배합표, 제조업체, 일자, 식용방법, 수입상 정보 등 내용들이 포함되어야만 한다."

- Mr. Zheng  
(중국 상무부 담당자)

# 식품첨가물

## 1. 중국 식품첨가물 정보 (개별)

(1)음료류

(2)밀가루

(3)장류

(4)차잎

(5)식용버섯

(6)조미김

(7)영유아식품

(8)비타민

(9)수산가공

(10)특수의학용도 배방식품

(11)김치

(12)발효주

(13)소금

# 1. FOOD ADDITIVE INFORMATION - 중국 식품첨가물 정보 (음료류)

## < 중국 음료류에 대한 식품첨가물 정보 >

- Calcium Lactate 불검출
- 총 세균수 500cfu/g 이하
- Benzoic acid 0.2kg/kg이하

국내에서는 Calcium Lactate의 식품첨가물 제한이 없지만 중국에서는 유해한 화학물질로 분류되어 검출 시 중국 내 유통이 금지됨

출처 : 한국농수산물유통공사

(2011년 주요 수출대상국 식품첨가물 및 유해물질 조사보고서-중국편)

# 1. FOOD ADDITIVE INFORMATION - 중국 식품첨가물 정보 (밀가루)

## < 밀가루 식품 첨가물 규제 >

- 밀가루에 허용되는 식품첨가제는 다음과 같음

- 티타니아
- 활석분
- 황산알루미늄칼륨
- 나트륨녹말 인산에스텔

출처 : 중화인민공화국 식품첨가제 사용기준

## INTERVIEW

상표등록을 미리 준비하고 검사기관 날짜도 엄수하며 구비서류도 사전에 준비해야 함

-상해 후지라오국제물류회사

(上海虎桥国际物流有限公司) 담당자 Mr. Wang

# 1. FOOD ADDITIVE INFORMATION - 중국 식품첨가물 정보 (장류)

## < 중국 장류에 대한 식품첨가물 정보 >

▪ Sorbic Acid 0.5g/kg 이하

- 국내에서는 Sorbic Acid의 식품첨가물 제한량이 1.0g/kg이지만  
중국에서는 유해한 화학물질로 분류되어 0.5g/kg 이상 검출 시 중국 내 유통이 금지됨

# 1. FOOD ADDITIVE INFORMATION - 중국 식품첨가물 정보 (차잎)

## < 중국 차잎 농약 잔류량 상세 정보 >

명칭	최대 함유량(mg/kg)
메소밀(Methomyl)	3mg/kg
엔도설판(endosulfan)	20mg/kg
디코폴(Dicofol)	사용금지

- 중국에서 잔류농약 성분 중 Dicofol(디코폴)은 사용이 금지됨
- 위 공고에서 명시되지 않은 식품 첨가물은 국제 기준에 따름

### KEY INFO

중국 내에서 독성 물질을 함유한 식품이 종종 판매 적발되고 있으므로 이를 각별히 주의하여 제품을 개발하여야 함. 특히, Dicofol(디코폴)은 유해 성분으로 사용이 금지

# 1. FOOD ADDITIVE INFORMATION - 중국 식품첨가물 정보 (식용버섯)

## < 식용 버섯 잔류 농약 성분 기준치 >

성분명	MRLs(mg/kg)
Amitraz	0.5
Beta-Cyfluthrin	0.3
Chlorothalonil	5
Dimethoate	0.5
Flucythrinate	0.2
Mancozeb	1
Quintozene	0.1

출처 : 중국 농약정보망(202.127.42.84/tbt-sps/mrlsdb/mrlsdbEnglish.do)

# 1. FOOD ADDITIVE INFORMATION - 중국 식품첨가물 정보 (조미김)

## < 중국 조미 김과 관련된 성분 및 식품첨가물 제한 정보 >

항목	허용 수치
카드뮴	GB 2762-2012에 의거 수산제품의 카드뮴 최대허용치는 01mg/kg임
균락(Colony)	GB 19643-2005에 의거 김의 균락 총 수 최대허용치는 30,000cfu/g임
대장균	GB 19643-2005에 의거 해조류의 대장균 최대허용치는 30MPN/100g임
무기비소	GB 19643-2005에 의거 김의 무기비소 최대허용치는 1.5mg/kg임

출처 : 중국 국가질량감독검험검역총국([www.aqsiq.gov.cn](http://www.aqsiq.gov.cn))

- 중국 내에서는 GB 19643에 의거, 조미 김 제품에 대한 균락 총 수 및 무기비소, 대장균 수에 대한 최대허용치를 두고 있음

# 1. FOOD ADDITIVE INFORMATION - 중국 식품첨가물 정보 (영유아식품)

## < 중국 내 영유아 식품첨가물 규제 리스트 >

항목	시행 법령	허용 수치
철	GB 10767-2010	100kcal 당 105mg~209mg 사이
아연	GB 10767-2010	100kcal 당 0.4mg~1.3mg 사이
칼슘	GB 10767-2010	100kcal 당 최대 71mg
비타민 A	GB 10767-2010	100kcal 당 75 $\mu$ g~225 $\mu$ g 사이
비타민 D	GB 10767-2010	100kcal 당 105 $\mu$ g~314 $\mu$ g 사이
식용 향료	GB 2760-2014	사용 불가
바닐라 콩 추출물	GB 2760-2014	100mL 당 최대 5mg
바닐린	GB 2760-2014	100g 당 최대 7mg
수분	GB 7100-2003	100g 당 6.5g 이하
대장균 총수	GB 7100-2003	100g 당 300MPN
에틸바닐린	GB 2760-2014	100mL 당 최대 5mg

### □ 영유아 식품첨가물 규제

- 아이들이 섭취하는 식품이므로 중국 내 식품첨가물 규제 사항이 별도로 정해져 있으며, 다른 식품에 비해 더 까다롭게 검사가 진행되는 것으로 알려짐

- 중국 국가질량감독검험검역총국의 라벨링 규제 사항에 의하면, 원칙적으로 영유아 조제식품에는 식용 향료를 첨가할 수 없도록 되어 있음

출처 : 중국 국가질량감독검험검역총국(www.aqsiq.gov.cn)

# 1. FOOD ADDITIVE INFORMATION - 중국 식품첨가물 정보 (비타민)

## 보건식품 첨가물 규제

- 보건식품의 경우, 불법 첨가물 등 안전사고는 최대 30배의 벌금을 물릴 수 있도록 개혁했으며 심각한 범죄 시 식품 업계에 종사하지 못하게 하는 강력한 처벌을 내림

### < 중국 비타민 식품첨가물 규제 리스트 >

항 목	최대 허용치(mg/kg)	검사방법
납(Pb)	2.0	GB 5009.12 참고
비소(As)	1.0	GB/T 5009.11
수은(Hg)	0.3	GB/T 5009.17

## 중금속 최대 허용치

- 비타민은 보건식품으로써, 2015년 5월 24일부터 시행되는 중국 국가표준인 <GB 16740-2014>에 따라야 함

출처 : 중화인민공화국 국가위생화계획생육위원회

# 1. FOOD ADDITIVE INFORMATION - 중국 식품첨가물 정보 (수산가공)

## □ 중국 수산가공식품 식품첨가물 규제

- 중국에서 현재 실행하고 있는 식품관련법규의 규제 수준은 미국과 일본에 비해 낮은 수준으로 평가됨
- 중국 내 수산가공품에 사용할 수 있는 식품첨가제는 다음과 같음

### < 중국 수산가공식품 사용가능 식품첨가제 >

명칭	기능	최대 사용량 (g/kg)	비고
황산알루미늄칼륨 (potassium alum)	안정제, 팽창제	생산수요에 따라 다름	알루미늄 잔류량 ≤100mg/kg
황산알루미늄암모늄 (potassium alum)			
Bamboo Leaf Antioxidants	항산화물질	0.5	

출처 : 중국 식품칼럼 (<http://bbs.foodmate.net/thread-522902-1-1.html>)

# 1. FOOD ADDITIVE INFORMATION - 중국 식품첨가물 정보 (특수의학용도 배방식품)

## □ 중국 특수의학용도 배방식품 식품첨가물 규제

- 특수의학용도 배방식품의 경우, 불법 첨가물 등 안전사고는 최대 30배의 벌금을 물릴 수 있도록 개혁했으며 심각한 범죄 시 식품 업계에 종사하지 못하게 하는 강력한 처벌을 내림
- 특수배합용도 배방식품의 식품첨가물은 10세 이상과 이하에 따라 구분되고 있어 사전에 미리 준비 요망
- 중국 '식품첨가물사용 위생표준' 에 표기되지 않은 식품 첨가물은 국제 규격을 기준으로 적용하고, 제품 포장지에 식품 첨가물 명칭을 표시하면 유통 가능함

### < 중국 특수의학용도 배방식품 식품첨가물 기준 >

	10세 이하(100Kcal당)		10세 이상(100Kcal당)	
	최소치	최대치	최소치	최대치
비타민 A	75.0	225.0	39.0	225.0
비타민 C	7.5	-	5.6	-
마그네슘	5.9	-	56	-
나트륨	21	84	83	-
이노시톨	4.2	39.7	4.2	140

출처 : 중국 국가질량감독검험검역총국(www.aqsiq.gov.cn)

# 1. FOOD ADDITIVE INFORMATION - 중국 식품첨가물 정보 (김치)

## □ 중국 김치 식품 첨가물 규제

- 중국 내 한국산 김치 위생기준은 아직까지 등재되지 않았기 때문에 중국의 절임채소 위생기준을 적용함
- 중국에는 김치 HS CODE가 존재하지 않으며 절임식품의 하위분류인 파오차이(泡菜)로 간주하여 GB-2714-2003을 적용함
- 중국 절임채소는 한국의 장아찌와 유사하며 염도가 높고 신맛과 단맛이 합쳐진 피클형태이기 때문에 대장균에 대해 엄격한 기준을 요구하고 있음
- 중국 '식품첨가물사용 위생표준'에 표기되지 않은 식품 첨가물은 국제 규격을 기준으로 적용하고, 제품 포장지에 식품 첨가물 명칭을 표시하면 유통 가능함

### < 중국 절임채소 위생기준 >

성분명	MRLs(mg/kg)
비소	≤ 0.5
납	≤ 1
아질산염	≤ 20
대장균군	≤ 90(벌크)
	≤ 30(포장)

출처 : 한국농수산물유통공사

# 1. FOOD ADDITIVE INFORMATION - 중국 식품첨가물 정보 (발효주)

## □ 중국 발효주 식품 첨가물 규제

- 와인이 포함된 발효주 위생표준이 2013년 2월 1일부터 새로 적용되었음. 새 발효주 위생표준은 발효주의 범주를 재정립했으며, 미생물 함량 기준을 완화해 수출 기업들에게 있어 희소식으로 작용하고 있음
- 새로 변경된 발효주 위생표준(GB 2758-2012)에 따르면 세균 총수와 대장균군, 시겔라 군과 관련된 규제를 대폭 완화하였음
- 이외에도 중국 정부는 GB 2706-2011, GB 2757-2012 등에 따라 금지성분 및 일부 성분을 제한하고 있음

### < 발효주 미생물 함량 기준 변경사항 >

항목	이전 발효주 위생 표준 (GB 2758-2005)	변경된 발효주 위생표준 (GB 2758-2012)
세균 총수	≤50개/ml	적용 기준 없음
대장균군	≤3개/100ml	적용 기준 없음
살모넬라 균	불가	불가
금황색 포도균	불가	불가
시겔라균	불가	적용 기준 없음

출처 : 발효주 위생 표준

### < 발효주 주요 식품첨가물 정보 >

항목	허용 수치
사이클리민산 나트륨	금지
사이클리민산 칼슘	금지
메탄올	2.0g/l
안식향산	금지
이산화황	0.25g/l
소르빈산	200mg/l
구리	1mg/l
망간	2mg/l
철	8mg/l
네오탐	0.033g/mg
알긴산프로플렌글리콜	0.3g/kg

# 1. FOOD ADDITIVE INFORMATION - 중국 식품첨가물 정보 (소금)

## □ 중국 소금 식품 첨가물 정보

- 다른 식품 내 함유되어 있는 소금이나 나트륨을 규제하는 경우는 있지만 별도로 소금 자체에 대한 중국 내 식품첨가물에 대한 규제는 없음
- 식용 소금의 경우, 2003년에 중국 중국경공업연합회(中国轻工业联合会)가 발간한 <QB 2020-2003>의 기준을 따르며 대장균 및 균락총수에 대한 것이 주 내용임

### < 중국 소금 함량 기준 변경사항 >

항목	시행 법령	최대 허용치
균락총수	QB 2020-2003	30개/100g
대장균군	QB 2020-2003	3만개/g

출처 : QB 2020-2003