

---

**2020년 현지화 지원사업  
비관세장벽 해소 자문보고**

---

**인삼음료**

중국 수출 시  
수입통관 및 검역내용 사전검토 보고서

**2020.04**

- 품목분류: 일반농식품 O / 수산물 X / 신식품원료 X / 보건식품 X
  
- 수입 예정 국가 : 중국
  
- 자문 내역
  1. 수입통관 사전검토
    - 1) HS CODE 분류 기본 정보
    - 2) FTA/APTA 특혜관세율 적용 가능 여부 및 FTA관세율 보기표
  
  2. 검역내용 사전검토
    - 1) 식품의 유형
    - 2) 중국 GB 규정 확인 및 검역 항목 분석
    - 3) 통관/검역 불합격사례
    - 4) 성분 검토
  
  3. 최종 평가 및 권고 사항
  
  4. 기타 참고사항

## 1. 통관 사전 검토

<b>자문 내용</b>	<p>품목별 HS CODE 와 이에 따라 중국 내 수입 통관 시 적용되는 MFN(최혜국 대우일반관세율)관세 및 증치세(부가가치세 개념)을 정보를 안내해 드리며, FTA (한-중 자유무역협정), ATPA(아시아태평양무역협정) 세율정보를 참고하여 당해 년도 가장 낮은 세율 정보를 확인하실 수 있습니다.</p>
<b>유의 사항</b>	<p>FTA나 APTA 세율을 적용 받고자 할 경우 한국 세관/상공회의소에 품목별 원산지 기준 충족 여부를 확인하여 원산지증명서 발급이 가능한지 사전 확인하시기 바랍니다.</p>
	<p>HS CODE는 품목에 따라 한국과 중국 분류 기준이 다를 수 있으며 낮은 관세율을 적용 받기 위해 품목과 맞지 않는 세번으로 신고할 경우 중국 해관에서 사후 심사를 통보하고 관세 추가 징수와 행정 처벌 등의 불이익이 있을 수 있으므로 유의해야 합니다.</p>

### 1) HS CODE 분류 기본 정보

분류	내용	비고
<b>HS CODE</b>	22029900.99	-
<b>품목 분류</b>	<p>기타 알코올을 포함하지 않은 음료 2202- 설탕이나 그 밖의 감미료 또는 맛이나 향을 첨가한 물(광천수와 탄산수를 포함한 다)과 그 밖의 알코올을 함유하지 않은 음료(제 2009 호의 과실 주스와 채소 주스는 제외한다) 2202.99- 기타</p>	-
<b>일반 관세율</b>	5%	인보이스의 5%
<b>증치세율</b>	13%	관세지급필가격의 13%

2) FTA/APTA 특혜 관세율 보기표

품목명	기타 알코올을 포함하지 않은 음료	
HS CODE	22029900.99	
FTA 양허조건	20	
기준관세율(%)	35	
균등철폐세율(%)	1.75	
FTA 시행 연차	해당 연도	적용 관세율(%)
1 년차	2015 년 12 월 20 일	33.25
2 년차	2016 년	31.50
3 년차	2017 년	29.75
4 년차	2018 년	28.00
5 년차	2019 년	26.25
<b>6 년차</b>	<b>2020 년</b>	<b>24.50</b>
7 년차	2021 년	22.75
8 년차	2022 년	21.00
9 년차	2023 년	19.25
10 년차	2024 년	17.50
11 년차	2025 년	15.75
12 년차	2026 년	14.00
13 년차	2027 년	12.25
14 년차	2028 년	10.50
15 년차	2029 년	8.75
16 년차	2030 년	7.00
17 년차	2031 년	5.25
18 년차	2032 년	3.50
19 년차	2033 년	1.75
20 년차	2034 년	0.00
현행 아태무역협정	APTA	4.2%



2020년도 관세율 비교		
MFN	FTA	APTA
5%	24.5%	4.2%
본 품목은 2020년도 APTA 세율이 4.2%로 "APTA 원산지증명서"를 제공하면 세율 혜택을 받을 수 있습니다.		

## 2. 검역내용 사전 검토

자문 내용	중국해관 신고 후 진행되는 현장검사, 정밀검사, 무작위 표본검사 시 적용되는 기준인 GB(국가표준) 안내
	중국식품안전법에 따른 첨가 불가 원료와 첨가제 유무 검토
	포장디자인에 기재 불가 내용이 있는지 검토
유의 사항	정밀검사에서 불합격되지 않도록 중국의 위생검역 기준을 참고하여 품질과 위생관리를 진행하시기 바랍니다.
	첨가 불가 원료와 첨가제를 사용할 경우 서류검사에서 불합격되거나 정밀검사에서 특정첨가제 초과 검출로 불합격될 수 있으므로 유의하시기 바랍니다.
	포장디자인에 불가성분이 그대로 기재되어 있을 경우 불합격되거나 유통 시 악의적 투서의 대상이 될 수 있으므로 유의하시기 바랍니다.

### 1) 식품의 유형

해관 상품 분류	2202990099112 植物饮料 식물음료
식품안전 국가표준	1. GB 7101-2015 음료 (饮料) 2. GB/T 31326-2014 식물음료(植物饮料) 상세 분류: 초본음료(草本饮料)

<b>국가표준 규정 제품 정의 및 속성</b>	<p><b>음료</b> 일정량으로 포장하여 직접 음용하거나 물에 타 음용하는 알코올 함량이 총질량의 0.5%이하인 제품</p> <p><b>식물음료</b> 식물이나 식물추출물을 원료로하여 기타 식품 원재료나 부재료 또는 식품첨가제를 첨가하나, 가공 혹은 발효과정을 거쳐 생산된 액체음료</p> <p><b>초본음료</b> 국가 사용 허가된 식물(식용 가능한 뿌리·줄기·잎·꽃·과실·씨앗 포함)이나 식물 추출물 중 1종 혹은 몇 종을 원료로 하여 부재료나 첨가제를 첨가하는 등의 가공 공정을 거쳐 생산된 음료</p>
-------------------------------	---

**2) 중국 식품안전국가표준(GB 규정) 확인 및 검역 항목 분석**

**(1) 관능검사 지표**

<표1> 규정에 부합해야 함

<표1> 관능검사 지표

항목	지표
색과 광택	제품 고유의 색과 광택을 가져야 함
맛, 냄새	이취, 악취가 없어야 함
형태	육안으로 보이는 이물질이 없어야 하며 액상음료의 경우 형태가 균일해야 함

**(2) 이화학 지표**

식품안전 국가표준 GB/T 31326-2014 규정된 이화학 지표

<표2> 규정에 부합해야 함

<표2> 이화학 지표

제품 분류		항목	지표
초본(본초) 음료	화훼 (花卉)	고형물 <sup>a</sup> (g/L)	≥0.1
	기타		≥0.5 <sup>b</sup>

<sup>a</sup>: 성분 배합 비율 또는 그 계산치를 기준으로 음료 중 식물고형물 함량의 계산 공식:  $(c \times m) / V$ . c는 사용된 식물추출물 고형물 함량(g/kg), m는 사용된 식물 제품의 질량(kg), V는 음료의 체적임.

<sup>b</sup>: 식용 제한량이 규정되어 있는 식물을 원료로 할 경우, 사용량이 관련 규정에 부합해야 함.

**(3) 오염물질 지표**

식품안전 국가표준 GB2762-2017 중 적용 품목 분류: 음료/식물음료 <표3>규정에 부합해야 함

<표3> 오염물질 지표

항목	지표
납(Pb로 계산)/(mg/L) ≤	0.3
<sup>a</sup> 주석 (Sn로 계산)/(mg/kg) ≤	150

a: 티닝(tinning)용기로 포장된 제품에 한함

**(4) 진균독소 지표**

식품안전 국가표준 GB2761-2017 중 적용 품목 분류: 음료/식물음료

- 해당 사항 없음

**(5) 농약 잔류 제한량 지표**

- 해당 사항 없음

**(6) 미생물 요구사항**

식품안전 국가표준 GB29921-2013 중 품목 분류: 음료 <표4>규정에 부합해야 함

<표4> 미생물 지표

항목	시료의 수		지표(CFU/g(ml))	
	n	c	m	M
살모넬라균	5	0	0	-
황색포도상구균	5	1	100	1000
균락총수	5	2	10 <sup>2</sup>	10 <sup>4</sup>
대장균군	5	2	1	10
곰팡이균 ≤	20			
효모 ≤	20			

n : 동일 로트로 샘플링 한 시료의 수량

c : m의 제한 수치 초과 허용 시료의 수 (단, M의 수치를 초과할 수 없음)

m : 검출 기준 제한 수치

M : 어떤 시료라도 초과해서는 안 되는 검출 제한 수치(시료 1개라도 초과할 경우 전체 불합격)

3) 통관/검역 불합격사례

<2019년 연간 HS CODE 22029900.99 불합격 사례>

해당 월	총 발생 건수
1월	7
2월	1
3월	3
4월	4
5월	8
6월	6
7월	7
8월	2
9월	0
10월	4
11월	0
12월	11
합계	53

출처: 중국해관총서

<2019년 연간 HS CODE 22029900.99 중 불합격 사례 유형>

유형	건수
성분	19
필수 서류	15
포장, 라벨	10
유통기한	6
부패	5
기타	5

**4) 성분검토**

**<식품첨가제 및 영양강화제 심의 근거>**

식품안전 국가표준 식품첨가제 GB2760-2014 중 적용 품목: 음료류-식물음료(饮料类-植物饮料)

식품안전 국가표준 영양강화제 GB14880-2012 중 적용 품목: 음료류-식물음료류(饮料类-植物饮料类)

**<전성분 배합표 기준 심의 결과>**

성분명		함량(%)	성분 관련 규정	첨가 가/부
한글	중문			
난소화성말토 덱스트린	抗性糊精	비공개	일반식품 원료	가능
정제수	水	비공개		
홍삼가수분해농축 (고형분 55% 이상)	红参浓缩液	비공개	인삼은 신식품원료 (5년근 및 5년근 이하 인공재배한 인삼의 뿌리와 줄기 사용 가능, 섭취 제한량 3g/1일, 임산부 및 수유기 여성과 14세 이하 어린이 식용 부적합군 문구 중문라벨에 기재)	가능

**검토의견**

모든 성분 첨가 가능

**※ 중문라벨 작성 유의 사항**

- 중문라벨에 음용방법 기재
- 중문라벨에 5년근 및 5년근 이하 인공재배한 인삼의 뿌리와 줄기 사용, 섭취 제한량 3g/1일, 임산부 및 수유기 여성과 14세 이하 어린이 식용 부적합군 문구 기재
- 유통기한과 생산일자외 표기 사항 한글/중문 표기사항 일치
- 중문라벨에 "본 제품의 그림이 참고용이며 실제 첨가된 원료는 중문라벨 기준"이라는 문구 기재

### 3. 최종 평가 및 권고 사항

#### 1) 제품 성분 및 한글 기재사항

- 제품 성분 및 한글 기재사항에 대한 문제점 없는 것으로 판단됨
- 중문 상표, 한글 상표의 중국 상표 출원 권고(aT현지화 지원 사업 중 상표출원 지원 신청)

#### 2) 검역 기준 및 통관 유의 사항

2019년 연간 해당 HS CODE 22029900.99 “식품첨가제와 영양강화제” 과량 첨가, 수출 필수 서류 미비, 포장과 라벨 불합격으로 인한 불합격 사례가 있으므로 사전에 점검 필요

### 4. 기타 참고사항

**수입식품 위생검역증명서란?**

수입식품은 해관 신고 후 서류심사, 정밀검사 등 검사 유형에 따라 검사 결과가 합격일 경우 “입경화물검험검역증명(통상 “위생검역증명서” 라고 함)”을 발급받아야 중국 내 합법적 유통이 가능합니다.

단, 해당 증빙이 “중문라벨”, “포장디자인”, “품질안전” 등에 대한 완전한 “검사 합격”을 의미하는 것은 아니며 단지 “정상적인 수입 신고 후 관련 절차에 따라 통관된 화물” 임을 입증하는 것이므로 유통 시 잘못 작성된 “중문라벨” 로 인해 문제가 될 경우 수입식품 위생검역증으로는 소명이 불가능한 경우가 있으므로 유의해야 합니다.

따라서 본 보고서에 식품유형, 성분, 포장디자인에서 모두 이상 없음으로 검토된 경우 aT 현지화 지원사업의 “라벨링지원사업” 을 이어서 진행하실 것을 권고 드립니다.

<수출 사전 준비 단계 필요 서류 목록>

서류 목록	비고
1. 제품 종류 별 외포장지 확장 전개도 디자인파일	확대 시 깨지는 글자, 그림이 없어야 하며 선명 한 것으로 실 수출 시 제품의 외포장지와 반드시 동일 한 것으로 제공
2. 전성분 배합 비율표	업체 자체 작성 후 인장 날인
3. 제조공정도	간략하게 도식화
4. 영양성분 시험성적서	열량, 단백질, 탄수화물, 지방, 나트륨 필수 항목에 대한 것, 혹은 영양성분표로 대체 가능
5.외포장지에 각종 인증마크, 로고가 기재되어 있을 경우 해당 인증서의 사본	- HACCP, LOHAS 마크-> 해당 인증서 사본 - 기타 로고->로고가 인증마크일 경우 인증서 사본
6. 중국 내 상표출원 신청 수리서 혹은 출원증명서	중문라벨에 한글, 영문 등의 상표를 삽입할 경우 <b>aT 현지화 지원사업으로 상표출원 지원 가능함</b>
7. 생산일자/유통기한/보관온도/ 주의점	<b># 제품 생산일자 표기 위치</b> - 예) 포장지 앞면 상단, 뒷면 하단 등에 20161215 와 같 은 표기 방식 명기된 위치 확인 <b># 제품 유통기한</b> - 개월 수로 확인 (12개월, 24개월 등), 외포장지에 별도 인쇄되어 있을 경우 표기 위치 별도 확인 <b># 한글 표기사항과 중문라벨 기재 사항 불일치로 불합격되 는 사례 증가하고 있으므로 유의</b>
8. 보관온도 및 특별 보관, 관리를요할 경우 기재	- 영하 18℃ 냉동보관, 0-10℃ 냉장보관, 상온 보관 등 기 타 주의 점 등 소비자에게 알려야 하는 내용 등
9. 제품의 실물 사진	- 제품별 외관 앞, 뒷면 사진 - 한국어 라벨이 인쇄된 부분 사진(전성분배합비와 동일하 게 기재되어 있는 지, 제공한 외포장지 전개도와 일치하 는 지 확인) - <b>생산일자, 유통기한이 인쇄된 부분의 사진</b> - 내용물의 사진(제품을 꺼내서 실 내용물을 촬영)

<실 수입 신고 시 필요한 서류 목록>

순	선적서류 준비 항목	발급처	비고
1	HS CODE 확정	-	자문기관 의뢰
2	패킹리스트/인보이스/계약서 B/L발급	수출업체 직접 작성 화물 운송 항공/해운사	중국 해관 제출용
3	원산지증명서 발급	대한상공회의소-일반/특혜 관세청-특혜	
4	영문 위생증명서 발급	일반 농식품-식품의약품안전처 수산물-국립수산물품질관리원	
5	동/식물검역증 발급(일부품목)	농림축산검역본부	
6	성분배합 비율표 제조공정도 영양성분시험성적서 외포장지라벨번역본 중문라벨(CCIC인증서)	중국 식품수출 사전 준비 단계에서 구비 완료 권고	

※ 본 보고서 작성 당시와 실 수출 시 규정에 변화가 있을 수 있어 수출 전 혹은 자문 완료 후 6개월 이 초과될 경우 규정 변화 여부 확인을 위해 재문의를 권고합니다.

끝