

아시아

중국 CHINA

2022년 한눈에 보이는
중국 농식품 수출 교역조건 현황

01. 시장현황 및 수입제도	042
02. 품목별 수출가능 현황	052
03. 비관세 장벽 현황	055
04. 수출 애로사항	067
05. 현지화 자문보고서	070



1. 시장개요

시장 규모

- 2021년 전체 식품시장 규모는 1조 1,005억 4,000만 달러(한화 약 1,492조 21억 원)로 전년 대비 12.1% 증가함
 - 신선식품 시장 규모는 4,319억 9,000만 달러(한화 약 585조 6,488억 원)로 전년 대비 12.0% 증가하였으며 전체 식품 시장의 39.3% 차지
 - * 낙농품 시장 규모가 1,295억 달러(한화 약 175조 6,320억 원)로 전체 시장의 11.8%를 차지하며, 신선식품 중 가장 높은 비중을 차지함
 - 가공식품 시장 규모는 6,685억 5,000만 달러(한화 약 906조 3,532억 원)로 전년 대비 12.2% 증가하였으며, 전체 식품시장의 60.7% 차지
 - * 베이커리 및 시리얼류 시장이 가장 높은 비중(19.6%) 차지하며, 전년 대비 11.5% 증가함. 뒤이어 편의식품(10.5%), 스낵류(10.4%), 스프레드 및 당류(10.3%) 순

식품 시장 규모(2017~2021)

(단위 : 백만 달러, %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	비중 (21)	전년대비 증감률
전체	693,420.0	797,210.0	856,890.0	981,540.0	1,100,540.0	100.0	12.1
신선식품	271,220.0	312,360.0	336,870.0	385,620.0	431,990.0	39.3	12.0
- 낙농품	83,030.0	94,980.0	102,100.0	116,200.0	129,500.0	11.8	11.4
- 채소류	81,190.0	93,430.0	100,400.0	114,700.0	128,200.0	11.6	11.8
- 과일 및 견과류	57,550.0	66,240.0	71,210.0	81,400.0	90,970.0	8.3	11.8
- 육류	36,960.0	43,410.0	47,860.0	55,920.0	63,970.0	5.8	14.4
- 유지류	12,490.0	14,300.0	15,300.0	17,400.0	19,350.0	1.8	11.2
가공식품	422,200.0	484,850.0	520,020.0	595,920.0	668,550.0	60.7	12.2
- 베이커리 및 시리얼류	137,600.0	158,000.0	169,500.0	193,300.0	215,500.0	19.6	11.5
- 편의식품	70,740.0	82,100.0	88,970.0	102,500.0	115,500.0	10.5	12.7
- 스낵류	71,590.0	81,940.0	87,230.0	100,900.0	114,700.0	10.4	13.7
- 스프레드 및 당류	73,460.0	83,550.0	89,060.0	101,700.0	113,800.0	10.3	11.9
- 영유아용 식품	46,210.0	53,320.0	57,460.0	65,840.0	73,760.0	6.7	12.0
- 소스 및 향신료	22,600.0	25,940.0	27,800.0	31,680.0	35,290.0	3.2	11.4

* 출처 : STATISTA 자료 바탕으로 재가공(수산물, 펫푸드 시장 규모 제외)

소비인구 및 특성

- 2021년 기준 전체 인구수는 약 14억 5,000만 명으로, 전년 대비 약 0.7% 증가함
 - 연령대별 인구수는 균등한 편으로, 55세 이상 중장년층의 비중도 전체 인구의 약 24% 수준임
- 2021년 가구 수는 4억 9천만 가구이며, 1인당 소비 지출 규모는 평균 5,020달러(한화 약 681만 원) 규모로 전년 대비 25.8% 증가함
 - 2021년 1인당 평균 소비 지출 규모 중 식품에 대한 지출 규모는 890달러(한화 약 121만 원)로 약 17.7% 비중을 차지하며, 이는 전년 대비 약 25.4% 증가한 수치임
- 2021년 1인당 연간 식품 소비액은 758.02달러(한화 약 102만 7,647원)로 전년 대비 11.7% 증가했으며, 가공식품 소비액이 신선식품 대비 약 1.5배 수준임
 - 1인당 연간 신선식품 소비액은 297.60달러(한화 약 40만 3,456원)로, 전체 식품 부문 지출의 39.3% 차지함
 - * 신선식품 중에서는 채소류와 낙농품 소비액이 각각 89.23달러(한화 약 12만 969원)와 88.32달러(한화 약 11만 9,735원)로 가장 높은 비중을 차지함
 - 가공식품 소비액은 1인당 연간 460.42달러(한화 약 62억 4,191원) 규모로 식품 지출의 60.7% 차지함
 - * 베이커리 및 시리얼류 소비액 148.40달러(한화 약 20만 1,186원)로 가장 높은 비중을 보이며, 뒤이어 편의식품 79.56달러(한화 약 10만 7,859원), 스낵류 78.98달러(한화 약 10만 7,073원) 수준

1인당 식품 소비액(2017~2021)

(단위 : 달러, %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	비중 (21)	전년대비 증감률
전체	485.46	555.54	594.56	678.45	758.02	100.0	11.7
신선식품	189.89	217.67	233.75	266.55	297.60	39.3	11.6
- 채소류	58.13	66.19	70.83	80.30	89.23	11.8	11.1
- 낙농품	56.84	65.10	69.68	79.31	88.32	11.7	11.4
- 과일 및 견과류	40.29	46.16	49.41	56.26	62.66	8.3	11.4
- 육류	25.88	30.25	33.21	38.65	44.06	5.8	14.0
- 유제품	8.75	9.97	10.62	12.03	13.33	1.8	10.8
가공식품	295.57	337.87	360.81	411.90	460.42	60.7	11.8
- 베이커리 및 시리얼류	96.32	110.10	117.60	133.60	148.40	19.6	11.1
- 편의식품	49.53	57.21	61.73	70.87	79.56	10.5	12.3
- 스낵류	50.12	57.10	60.52	69.76	78.98	10.4	13.2
- 스프레드 및 당류	51.43	58.23	61.80	70.27	78.36	10.3	11.5
- 영유아용 식품	32.35	37.16	39.87	45.51	50.81	6.7	11.6
- 소스 및 향신료	15.82	18.07	19.29	21.89	24.31	3.2	11.1

* 출처 : STATISTA 자료 바탕으로 재가공(수산물, 펫푸드 시장 규모 제외)

2. 수출입 현황

농식품 수출입규모

- 2021년 농식품 수출액은 전년 대비 13.1% 증가한 749억 9,042만 7,000달러(한화 약 11조 8,060억 원)로, 2017년 이후 연평균 4.6%의 증가세
 - 주요 수출국은 홍콩(11.6%), 일본(9.8%), 미국(9.5%)이며, 對미국 수출액은 전년 대비 20.3% 증가함
 - 對한국 수출액은 42억 9,989만 2,000달러(한화 약 5조 8,294억 원)로 전년 대비 16.6% 증가하였으며, 수출 비중은 5.7%를 차지함

국가별 농식품 수출현황(2017~2021)

(단위: 천 달러, %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	비중 (²¹)	증감률		
							전년비 (^{20/21})	연평균 (^{17~21})	
전체	62,570,355	65,544,375	66,540,883	66,297,113	74,990,427	100.0	13.1	4.6	
1	홍콩	8,410,506	8,327,873	8,171,667	7,440,182	8,708,414	11.6	17.0	0.9
2	일본	6,997,977	7,354,029	7,016,350	6,791,339	7,353,268	9.8	8.3	1.2
3	미국	5,766,699	6,280,992	5,214,408	5,921,942	7,122,542	9.5	20.3	5.4
4	베트남	4,493,064	5,080,509	5,167,305	4,987,166	4,903,914	6.5	△1.7	2.2
5	한국	3,634,119	3,905,037	3,682,982	3,688,600	4,299,892	5.7	16.6	4.3
6	태국	2,359,114	2,531,564	2,881,904	2,977,596	3,337,226	4.5	12.1	9.1
7	말레이시아	1,900,751	2,006,243	2,546,873	2,782,599	3,007,796	4.0	8.1	12.2
8	네덜란드	1,891,457	1,917,839	1,987,453	2,163,049	2,803,850	3.7	29.6	10.3
9	인도네시아	2,244,924	2,218,976	2,482,725	2,362,294	2,522,429	3.4	6.8	3.0
10	독일	1,963,321	1,949,713	1,928,225	1,930,813	2,271,601	3.0	17.6	3.7

* 출처: Global Trade Atlas

- 수출 상위품목은 핵산과 이들의 염(기타)(4.7%), 조제품 기타(3.1%), 마늘(기타)(2.7%), 소스, 소스 제조용 조제품(2.5%) 순으로 집계됨
 - 핵산과 이들의 염(기타) 품목의 수출액은 전년 대비 31.5% 증가한 35억 2,053만 4,000달러 (한화 약 4조 7,728억 원)로 가장 높은 비중 차지
 - 뒤이어 조제품 기타 품목의 수출액이 23억 5,195만 1,000달러(한화 약 3조 1,885억 원)로 전년 대비 19.7% 증가, 마늘(기타) 품목의 수출액이 20억 3,337만 2,000달러(한화 약 2조 7,566억 원)로 집계되며 전년 대비 1.5% 감소한 수치로 확인

품목별 농식품 수출현황(2017~2021)

(단위 : 천 달러, %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	비중 ('21)	증감률		
							전년비 ('20/ '21)	연평균 ('17~'21)	
전체	62,570,355	65,544,375	66,540,883	66,297,113	74,990,427	100.0	13.1	4.6	
1	핵산과 이들의 염, 그 외 헤테로고리 화합물 (기타) *혼합조제식료품	1,948,754	2,225,462	2,269,322	2,676,550	3,520,534	4.7	31.5	15.9
2	조제품 기타	1,242,621	1,533,545	1,758,847	1,964,518	2,351,951	3.1	19.7	17.3
3	마늘 (기타)	2,187,729	1,411,283	1,991,170	2,063,591	2,033,372	2.7	△1.5	△1.8
4	소스, 소스 제조용 조제품 (마요네즈, 인스턴트 카레, 혼합조미료, 메주 이외 기타)	925,176	1,039,286	1,122,192	1,396,045	1,866,805	2.5	33.7	19.2
5	채소류 조제품 (병동하지 않은 /조제 및 보존처리 /식초나 초산 처리한 것 외)	1,495,140	1,552,147	1,511,227	1,379,425	1,570,561	2.1	13.9	1.2
6	산소관능아미노 화합물 *혼합조제식료품	840,867	990,815	945,862	1,062,501	1,485,408	2.0	39.8	15.3
7	사과 (신선)	1,456,857	1,298,895	1,246,453	1,449,581	1,431,943	1.9	△1.2	△0.4
8	식물성액즙과 엑스 (기타)	798,868	912,306	963,951	1,039,531	1,404,829	1.9	35.1	15.2
9	동식물성 유지와 그 분획물 (기타) *기타 식물성 유지	258,565	394,842	521,071	751,878	1,307,520	1.7	73.9	50.0
10	구연산 *혼합조제식료품	776,238	706,672	603,883	570,274	1,082,895	1.4	89.9	8.7

* 주1 : 주요 수출 농식품 중 식료, 담배 등은 제외함

* 주2 : HS CODE 6단위를 기준으로 함

* 출처 : Global Trade Atlas

- 2021년 농식품 수입액은 1,936억 3,614만 7,000달러(한화 약 262조 5,125억 원)로 전년 대비 30.0% 증가하였으며, 연평균 증가율은 16.0%로 집계됨

- 주요 수입국은 브라질(22.9%), 미국(18.3%), 태국(5.7%) 등

* 브라질산 농식품 수입액은 442억 9,241만 3,000달러(한화 약 60조 472억 원)로 전년 대비 28.9% 증가하였으며, 미국산 농식품의 수입액은 354억 5,632만 7,000달러(한화 약 48조 681억 원)로 전년 대비 72.4% 증가

* 태국산 농식품 수입액은 109억 9,413만 달러(한화 약 14조 9,047억 원)로 전년 대비 54.7% 증가하였으며, 연평균 27.4% 증가한 수치

국가별 농식품 수입현황(2017~2021)

(단위 : 천 달러, %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	비중 (²¹)	증감률	
							전년비 (^{20/21})	연평균 (^{17~21})
전체	106,797,862	113,638,327	124,000,230	148,958,119	193,636,147	100.0	30.0	16.0
1 브라질	24,175,025	32,811,909	28,727,089	34,359,443	44,292,413	22.9	28.9	16.3
2 미국	20,597,174	12,984,277	11,812,407	20,570,594	35,456,327	18.3	72.4	14.5
3 태국	4,175,598	5,155,522	6,236,061	7,108,065	10,994,130	5.7	54.7	27.4
4 뉴질랜드	5,199,175	6,230,435	7,981,495	8,122,968	10,303,751	5.3	26.8	18.6
5 인도네시아	4,286,700	4,574,142	5,118,689	5,045,770	8,656,728	4.5	71.6	19.2
6 캐나다	5,626,535	6,705,550	5,921,990	6,298,279	7,522,408	3.9	19.4	7.5
7 호주	5,534,996	6,083,421	7,342,570	7,160,456	6,712,095	3.5	△6.3	4.9
8 프랑스	3,498,266	3,761,108	3,850,359	4,589,614	6,355,263	3.3	38.5	16.1
9 아르헨티나	3,421,208	1,821,617	6,138,458	5,922,182	6,212,304	3.2	4.9	16.1
10 우크라이나	1,133,009	1,376,683	2,449,165	3,677,773	5,237,416	2.7	42.4	46.6

* 출처 : Global Trade Atlas

- 주요 수입 품목으로는 대두 기타(27.7%), 뼈 없는 냉동 소고기(5.5%), 옥수수(종자용, 사료용, 팝콘용 외)(4.1%), 냉동 돼지고기(3.7%) 등
 - 대두 기타 품목의 수입액 전년 대비 35.5% 증가한 535억 9,178만 2,000달러(한화 약 72조 6,544억 원)로 가장 높은 비중 차지
 - 뼈 없는 냉동 소고기의 수입액이 106억 3,061만 3,000달러(한화 약 14조 4,119억 원)로 전년 대비 18.1% 증가한 반면, 냉동 돼지고기 수입액은 전년 대비 22.8% 감소한 72억 4,677만 6,000달러(한화 약 9조 8,245억 원)로 집계됨

품목별 농식품 수입현황(2017~2021)

(단위 : 천 달러, %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	비중 (21)	증감률	
							전년비 (20/21)	연평균 (17~21)
전체	106,797,862	113,638,327	124,000,230	148,958,119	193,636,147	100.0	30.0	16.0
1 대두 기타 (기타)	39,738,819	38,088,355	35,419,584	39,546,853	53,591,782	27.7	35.5	7.8
2 쇠고기 (냉동/뼈 없는것)	2,703,217	4,240,401	7,195,690	9,004,056	10,630,613	5.5	18.1	40.8
3 옥수수 (종자용, 사료용, 팝콘용 이외 기타)	600,026	782,129	1,056,879	2,486,917	7,986,164	4.1	221.1	91.0
4 돼지고기 (냉동/기타/ 기타)	1,521,389	1,511,588	3,622,074	9,386,716	7,246,776	3.7	△22.8	47.7
5 팜유와 그 분획물 (조유, 팜 올레인, 팜 스테아린 외)	3,495,277	3,392,760	4,082,424	4,113,979	5,945,817	3.1	44.5	14.2
6 유아용 기타 조제품	4,072,941	4,888,510	5,330,787	5,204,051	4,453,701	2.3	△14.4	2.3
7 두리안 (산선)	552,124	1,095,122	1,603,799	2,301,769	4,120,826	2.1	79.0	65.3
8 조제품 기타	1,823,691	2,715,957	3,125,061	3,823,684	4,086,406	2.1	6.9	22.3
9 보리 기타 (기타)	1,816,291	1,690,391	1,561,311	1,879,891	3,551,417	1.8	88.9	18.3
10 닭 (기타 설육/냉동)	1,025,892	1,133,549	1,967,445	3,429,340	3,460,181	1.8	0.9	35.5

* 주1 : 주요 수입 농식품 중 담배 등은 제외함

* 주2 : HS CODE 6단위를 기준으로 함

* 출처 : Global Trade Atlas

한국의 對중국 농식품 수출현황

- 2021년 한국산 농림축산식품 對중국 수출액 13억 3,960만 8,100달러(한화 약 1조 8,161억 원)로 전년 대비 17.7% 증가함
 - 농산물 수출액 85.9%로 가장 큰 비중 차지, 뒤이어 축산물 9.4%, 임산물 4.7% 순
 - * 농산물 수출액 전년 대비 20.7% 증가한 11억 5,085만 6,200달러(한화 약 1조 5,602억 원)로 2017년부터 5년간 연평균 성장률 11.5%로 증가세
 - * 축산물 수출액 1억 2,608만 6,900달러(한화 약 1,709억 원)로 전년 대비 10.0% 증가, 임산물 수출액은 최근 5년간 증감을 반복하는 양상으로 2021년 수출액은 전년 대비 10.6% 감소한 6,266만 5,000달러(한화 약 850억 원)로 집계

한국의 對중국 수출 규모(2017~2021)

(단위 : 천 달러, %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	비중 (21)	증감률	
							전년비 (20/21)	연평균 (17~21)
전체	986,373.2	1,110,888.1	1,105,983.1	1,138,097.1	1,339,608.1	100.0	17.7	8.0
농산물	743,951.3	823,285.5	878,927.8	953,329.1	1,150,856.2	85.9	20.7	11.5
축산물	132,633.1	147,439.6	141,271.7	114,643	126,086.9	9.4	10.0	△1.3
임산물	109,788.8	140,163	85,783.6	70,125	62,665	4.7	△10.6	△13.1

* 출처 : 농식품수출정보(www.kati.net)

- 라면 수출액은 1억 4,989만 8,400달러(한화 약 2,032억 원)로 가장 높은 비중(11.2%) 차지, 뒤이어 조제품 기타(8.2%), 자당(6.4%), 기타 음료(5.5%), 조제분유(5.4%) 순
 - * 상위 5개 품목의 수출 규모는 모두 전년 대비 증가하였으며, 그중 조제품 기타(33.5%)와 기타 음료(37.2%)가 전년 대비 높은 상승세를 보임

한국의 對중국 수출 상위 5개 품목(2017~2021)

(단위 : 천 달러, %)

구분	2017	2018	2019	2020	2021	비중 (21)	증감률	
							전년비 (20/21)	연평균 (17~21)
전체	986,373.2	1,110,888.1	1,105,983.1	1,138,097.1	1,339,608.1	100.0	17.7	8.0
1 라면	103,184.4	93,290.2	124,434.5	149,096.1	149,898.4	11.2	0.5	9.8
2 조제품 기타	35,999.5	55,073.5	39,738.1	82,309.5	109,898.5	8.2	33.5	32.2
3 자당	91,757.0	80,680.7	69,697.9	81,875.8	85,086.5	6.4	3.9	△1.9
4 기타 음료	33,037.9	37,006.7	50,202.9	53,511.4	73,391.1	5.5	37.2	22.1
5 조제분유	61,131.2	78,994.6	73,774.2	62,049.8	72,889.0	5.4	17.5	4.5

* 주 : 주요 수출 농식품 중 사료, 담배 등은 제외함

* 출처 : 농식품수출정보(www.kati.net)

3. 통관 및 검역 제도

통관제도

- 2022년 1월 1일부터 중국으로 식품을 수출하는 모든 해외생산기업의 사전등록 필수임. 또한, 중국에는 부가가치세 개념의 증치세가 별도로 존재함. 중국은 식품의 통관 및 검역 과정이 까다로운 편에 속하기 때문에 중화인민공화국 국가표준(GB)을 꼼꼼하게 숙지해야 함
- 중국 국가표준, 검역 요구사항, 포장 및 라벨링 등 사전에 관련 요구사항을 미리 파악해야 함
 - 수입식품, 식품첨가제, 식품 관련 제품은 식품안전국가표준에 부합해야 하며, 모든 원재료, 식품첨가제, 영양강화제는 중국 심의 기준에 부합함이 증명되어야 함
 - 주표시면, 전면 표기 내용, 과대광고 및 기능성광고 문구 기준 준수가 필요함
 - * 또한 수입 예포장식품 및 식품첨가제의 중문 라벨 필수, 중문 라벨이나 설명서가 없거나 규정 미준수 시 수입 불가
 - 수출입업체는 비안 등록시스템(AQSIA)에 관련 정보를 등록해야 하며, 수입자는 수입신고 전 중국 세관으로부터 통관요부호 발급 필요, 위반 시 벌금 징수하므로 유의해야 함
 - * 영유아 조제분유, 유제품, 육류, 수산물, 제비집 등 품목은 한국 생산공장이 중국 인증인가 관리위원회에 등록되어 있어야 수입신고 가능
- 제반 서류를 준비하여 세관에 수입신고를 진행하며 신고가격에 따른 관세 및 증치세를 납부함
 - 수출화물의 확인 및 대리인 관련 서류를 세관에 제출하고 통관을 신청함
 - * 제출해야 하는 서류로는, 통관신고서, 선하증권, 검사검역신고서, 검사검역 신고 위탁서, 계약서, 화물상환서, 수입영수증, 패킹리스트, 수입식품의 중국어 라벨, 원산지증명서, 품질증명서, 수입대리업자 승낙서, 수입보건식품허가증서(건강기능식품) 등이 있음
- 이후 화물검사 및 검역 절차를 진행하며, 위생증명서를 발급함
 - 해관에 수출입 화물 등록 시 해관 통관과 검역 자격을 동시에 취득 가능함
 - 세관은 수출입 화물과 제출한 서류의 동일 여부를 확인하고 위법행위의 유무 등 합법성을 검토함
 - * 라벨 기재내용 확인하는 라벨 검역이나 대장균, 균락총수, 중금속, 농약잔류량, 식품첨가제 등 중국 식품안전국가표준에 따라 무작위 진행하는 실험실 검역 등이 있음

- 검역 합격 후, 지방 해관에서 입경화물검역검역증명(이하 위생증)을 발급함
- 일부 품목의 경우, 중국 식품위생법규정에 따라 수입 식품 등의 통관 수속 전에 중국수출입상품검사 기구에서 위생감독 및 검역(CIQ 검사)을 진행함. 합격 시 출입국검역검역위생증서를 발급하며, 세관은 이 증서를 근거로 수입을 허가함
 - * 적용 대상 품목 : 비알코올 음료(설탕·기타 감미료·향미를 첨가한 물(광수와 탄산수 포함)과 알코올을 함유하지 않은 음료, 과즙음료 및 인삼원료 음료로 비가열 방법으로 제조한 음료)로 녹차, 우롱차, 액상차 등을 포함

- 수입신고가 적절히 이루어지고, 관세가 올바른 방법으로 결정되어 납부되면 수입 물품에 대한 통관이 완료됨

검역제도

- 식품 수출 전 반드시 증문 라벨을 신청해야 하며, 수출 시 라벨이 부착되어 있어야 함
 - 증문 라벨은 중국 국내에서 신청해야 하며, 증문 라벨에는 품명, 원산지, 성분, 생산 일자, 품질보증기간, 사용방법, 중국 국내 판매업체 정보를 기재해야 함
- 중국 지방해관 지정 검역창고에 화물이 입고되면 담당 검역관이 검역 실시
 - 국가표준에서 정한 항목 및 부정기 리스크 검사항목에 따라 진행, 실험실 검역률은 통상 5~10% 수준

구분	내용	비고
라벨검역	라벨 기재 내용 확인	인쇄상태, 글자 크기, 부착 위치 등
실험실 검역	대장균군, 균락총수, 중금속, 농약 잔류량, 식품첨가제 등	중국 식품안전 국가표준에 따라 진행 (무작위 진행)

- 중국으로 수입되는 식물은 검역대상 물품에 해당되어 도착 후 식물검역이 요구됨
 - 식물 종자, 종묘 및 기타 번식용 물품의 경우 사전 수입허가가 요구되며, 한국산 식물의 경우 소나무의 묘목 및 접수의 중국 수입은 금지되어 있음
- 공식적으로 對중국 수출이 가능한 신선 농산물은 9개 품목 97종이며, 이 외 과실류·과채류·소나무묘(접수 포함) 등은 수출이 불가능함
 - 중국은 2003년 3월부터 시행된 수입위험분석 관리제도에 따라 국산 생과실, 과채류, 재식용 식물 등을 수입금지품으로 지정함. 따라서 국산 농산물의 중국 수출을 위해서는 중국에 수입 허용 요청이 필요함
 - 수출 가능 품목 중에서도 일부 품목의 경우 양국 간 수출검역요건에 따라 합의된 요건에 따라서만 수출이 가능하므로 주의 필요

- 중국으로 수입되는 동물 및 축산물은 검역대상 물품에 해당되어 도착 후 동물검역이 요구
 - 수입축산물 검역은 다음과 같음
 - 1) 선박 회사 및 항공사 또는 대리인은 수입 화물에 대한 적하목록을 전자문서 또는 종이문서로 제출
 - 2) 선상, 기장에서 검사를 진행
 - 3) 검역시행장까지의 운송은 검역관의 사전지시 후 가축방역상 안전한 방법으로 운송
 - 4) 컨테이너 개봉 여부, 관능검사, 현물검사 등을 진행
 - 5) 검역신청 시 검역신청서, B/L, 상대국 검역 증명서 기타 참고서류(수입신고 대상은 축산물 수입신고서 작성 제출)를 제출
 - 6) 수입금지지역 및 수입금지지역 경우 여부 확인 역학조사 시행
 - 7) 필요시 정밀검사를 진행하는데 미생물학적, 이화학적 및 잔류물질검사 실시
 - 8) 판정 합격 시 검역증명서를 발급하고 판정 불합격 시 반송, 소각 또는 매물

02 품목별 수출가능 현황

1. 수출 가능 품목

협상타결 품목

• 농산물

- 포도, 쌀, 파프리카

* 포도의 경우, 「한국산 포도의 중국 수출검역요령」에 따라 과수원 및 선과장 등록, 예찰 및 재배지검사 등 중국 측과 합의된 요건에 따라서만 수출 가능

* 쌀의 경우, 「한국산 쌀의 중국 수출검역요령」(고시 제2016-1호)에 따라 가공공장 등록, 훈증 소독 등 중국 측과 합의된 요건에 따라서만 수출 가능

* 파프리카의 경우, 「한국산 파프리카 생과실의 중국 수출검역요령」에 따라 재배온실·선과장·저온창고 및 수출업체등록, GAP(농산물우수관리) 및 IPM(병해충종합관리) 이행 등 중국 측과 합의된 요건에 따라서만 수출 가능

• 축산물

- 삼계탕*, 유제품, 계란분말, 보조사료, 수생동물용 배합사료, 오리털

* 한국의 HPAI 발생지역산 삼계탕은 수입 금지

협상 없이 수출가능 품목

• 농산물

- 곡류 : 옥수수, 녹두, 콩, 커피

- 과실류 : 밤(* 꽃감 수출 불가)

- 채소류 : 무, 당근, 배추, 양배추, 양파, 생강, 브로콜리, 수삼

- 종자류 : 콩, 잠두콩, 가지, 갓, 고추, 근대, 꽃양배추, 당근, 들깨, 멜론, 무, 박, 배추, 백경채, 부추, 브로콜리, 삼엽채, 상추, 수박, 싹갓, 시금치, 아욱, 양배추, 양파, 오이, 참외, 청경채, 치커리, 콜라비, 토마토, 파, 호박, 겨자, 담배

* 종자류의 경우 사전에 수입자가 중국 검역기관으로부터 수입허가서(Import permit)에 해당하는 '국(경) 외 도입 농업종묘 검역비준서' 발급받고 수출자는 수입허가서 사본을 수출검역 신청 시 첨부 제출 필요

* 토마토(Solanum spp.), 고추 속(Capsicum spp.) 종자는 중국 WTO/SPS통보문에 따라 해당 수입 요건에 충족해야 함(수출지원과-3938호('21.10.21.) 참조)

- 버섯류 : 팽이, 새송이(큰 느타리), Agaricus속

- 절화류 : 심비디움, 장미, 백합, 국화, 거베라, 글라디올러스, 금어초, 튜립, 갈라, 카네이션, 해바라기꽃, 스타치스, 아이리스, 장미, 안개초, 덴드로비움

- 화훼묘: 덴드로비움·심비디움·호접란(묘·분화), 선인장(접목선인장), 칼란 코에묘·삽수, 미모사묘, 맨드라미묘, 백합구근

* 심비디움묘의 경우 「한국산 심비디움의 중국 수출검역요령」에 따라 재배포장 등록, 중국 측의 우려병해충 무감염 증명 부기 등

- 묘목류: 동백나무, 단풍나무, 모과나무, 목백일홍, 소사나무, 석류나무, 신수유나무, 애기사과나무, 주목나무, 철쭉나무, 피라칸사나무, 향나무(진백) 춘란(*Cymbidium forrestii*) 등

* 재식용 묘목의 경우 사전에 중국에서 수입자가 아래 증명서를 발급받아야 하며, 한국에서 수출검역신청 시 동 증명서 사본(번역본)을 제출해야 중국 측 검역요건에 적합한 수출식품 검역증명서 발급 가능

* 재배매체가 없는 경우 : 국가 농업(임업) 부 또는 각 성(省), 자치구, 직할시 농업(임업) 청(국)이 발급하는 '국(경) 외 도입 농업종묘 검역비준서(검역요구사항이 기재되어 있음)'

* 재배매체가 있는 경우 : 국경검역을 담당하고 있는 해관총서(구, 질검총국) 지역해관에서 발급하는 '중화인민공화국 수입동식물검역허가증(검역요구사항이 기재되어 있음)'

- 기타 : 쌀가루, 밀가루, 찹쌀가루, 대두분말, 단풍나무각재, 소나무각재

* 2022.2.1.일부터 소나무재선충발생국가산 소나무(원목, 제재목) 수입검역요구 시행함에 따라 해당 수입요건(소독처리기준 등)을 충족해야 함(수출지원과-19호(22.1.3.) 참조

● 축산물

- 사료첨가제(L-트립토판, L-아르기닌, 포도당), 어유 추출물, 오징어 간 분말, 헤파린, 소가죽

2. 수출 불가능 품목

● 농산물

- 묘목류 : 소나무묘(*Pinus densiflora*), 곰솔묘(*Pinus thunbergii*)

- 기타 : 꽃감, 건곤드레, 건대추침, 냉동딸기, 건조감귤, 냉동홍시, 수수가루, 수수, 누룩, 단호박, 잣(식용), 대두, 보리, 맥아, 참깨, 메밀, 홍화씨, 달맞이꽃씨 등

- 단감, 감귤, 참외, 딸기, 토마토 품목은 중국에 수출허용을 요청하여 상대국이 PRA 절차를 진행 중임

- 흙 부착된 단풍나무 등 조경수 수목

● 축산물

- 가금육, 열처리 가금육, 열처리 돈육, 반려동물사료, 젤라틴, 벌꿀

3. 현지 바이어 인터뷰

인터뷰 업체 정보

업체명	롱마트(중국)
업체 유형	도매업체
담당자명	Ms. Kim

- 가공식품(과자, 라면, 음료류, 커피, 주류, 우유, 냉동식품 등)이 인기 있으며, 한국 신선 농산물은 품질과 품목 종류가 중국에서 경쟁력이 크지 않고 가격이 높은 편임
- 중국 내에서 일부 수입업체만 채소 품목의 수입 자격을 갖추고 있으며 과일에 대한 수입자격을 갖춘 기업은 거의 없어서, 한국 신선 품목에 대한 수입이 쉽지 않음
- 한국 인삼류에 대한 현지 수요가 높으나 수입량이 많지 않고 수입도 쉽지 않은 편이고, 작년에 한국 꽃감에 대한 수요도 있었는 데 수입량이 따라가지 못함
- 수입 냉동 제품에 대한 시장 수요가 있으나 통관 금지 품목이라 정상적으로 수입이 되지 않고 있음
- 중국으로 농산물을 수입하기 위해서는 수입허가증과 식물검역증명서가 필요한데 식물검역증명서 발급 과정이 복잡하고 비용이 발생하기 때문에 주문량이 크지 않을 때 한국 기업 측에서 식물검역증명서를 발행해주지 않을 때가 많고, 수입허가증은 농산물 수입 자격증을 증명하는 서류인데 중국 내에 이러한 자격을 갖춘 회사가 몇 되지 않아서 한국산 농산물 수입에 일부 어려움이 있음

03 비관세 장벽 현황

1. SPS

주요 SPS 내용

- 중국은 2010년 중국 위생부가 제정한 식품안전국가관리방법을 폐지하고 2019년부터 식품안전표준관리방법으로 개정함. 수입식품은 국가표준 미지정 상태이더라도 식품안전법 및 국무원 관련부처에서 제정한 관리 규정을 반드시 준수해야 함
- 중국은 2003년 2월 수입위험분석 관리제도를 도입하고 국가별 수입금지 품목을 지정함. 한국의 생과일과 채소류 품목 중 일부도 수입금지 품목으로 지정되었으며, 단감, 감귤, 참외, 딸기, 토마토, 버섯 등의 품목은 한국 정부의 수출허용 요청에 따라 PRA가 진행 중임
 - 파프리카(피망)의 경우 2020년 11월부터 수출이 시작됨
- 중국해관총서는 코로나-19의 유입을 방지하기 위해 콜드체인 푸드에 대한 검역을 강화함
 - 2020년 9월 육류, 수산물, 유제품, 냉동과일 기업을 상대로 샘플링 조사를 실시한 결과, 코로나 19 바이러스가 검출된 바 있음
- 중국 국가위생건강위원회는 식품과 접촉하는 용기와 판지에 대한 기준을 마련, 이에 부합하는 용기와 판지만을 사용하도록 의무화함
 - 2021년 7월, 종이, 판지, 플라스틱 및 수지 관련 19가지 식품 접촉 물질을 승인함
- 식품 가공용 기계와 식품에 직접 접촉되는 식품 포장용 기계와 관련한 안전과 위생에 대해 규정함
 - 식품 포장용 산화물계 투명 배리어 플라스틱 적층 필름 및 백 국가표준이 시행을 공고함

주요 SPS 규정별 사이트 주소

분류	사이트 명칭	URL
SPS 개정안	E-PING (WTO 개정 통보문 통합 사이트)	https://www.epingalert.org/
잔류농약 허용치	SDT DATA (국가 농업 및 식품 표준 공공 서비스 플랫폼)	https://www.sdtdata.com/fx/fmoa/tsLibList
식품 첨가물 허용치	중국 국가위생건강위원회	http://www.nhc.gov.cn/sps/s3593/201412/d9a9f04bc35f42ecac0600e0360f8c89.shtml

통보문 개정현황(2022년)

- 개정사항 없음

2. TBT

주요 TBT 내용

- 중국 국가위생건강위원회는 선포장식품 영양성분 라벨통칙 개정안을 2021년 10월에 마련하여 의견수렴을 개시함. 개정안은 라벨링 표준의 적용 범위를 명확하게 규정하고, 필수 라벨링 표시 내용 및 경고 문구를 추가함
 - 소비자에게 직접 제공하는 사전 포장식품 영양 라벨에만 적용되며, 건강기능식품 및 사전 포장된 특수 식이용 식품의 영양 라벨 표시에는 미적용됨
- 중국은 음료 성분 및 라벨 표시 요건을 개정한 《식품안전 국가표준 음료》를 발표하고 2022년 12월부터 시행함
 - 금속 캔에 들어있는 주스류 및 음료의 아연, 구리, 철의 합계는 20mg/l 이하이어야 하며, 콩 또는 단백질이 함유된 음료는 우레아제 시험결과가 음성이어야 함
 - 수입 음료 제품의 라벨에는 중국 법규 및 표준에 적합한 중문 라벨이 있어야 함
- 중국 시장감독관리총국 및 공업정보화부는 공동으로 '식품 및 화장품 과대포장 규제' 국가표준을 발표하였으며 2022년 8월 15일부터 시행하였음
 - 신규 표준은 식품 및 화장품의 포장 공간비율, 포장 횟수, 포장 원가 등에 대해 구체적으로 규정했으며, 제과, 주류, 차, 음료, 건강기능식품 등 품목별로 포장 규제사항을 명시함

- 중국 해관총서는 2020년 발표한 《중화인민공화국 수출입식품 안전관리방법》의 개정안을 2022년 1월 1일부터 시행함
 - 해외생산업체 등록관리 품목 범위 확대, 수입식품에 대한 심사 및 평가 다양화, 수입 건강식품 및 특수군 식품에 대한 라벨 스티커 부착 불가 등의 강화된 규정이 포함됨
 - 기존의 수출입식품 안전관리방법, 수출입 벌꿀 검사검역 관리방법, 수출입 수산물 검사검역 감독관리방법, 수출입 육류제품 검사검역 감독관리방법, 수출입 유제품 검사검역 감독관리방법, 수출식품 생산업체 준비관리규정은 통합 폐지됨 수출입 벌꿀, 수산물, 육류제품, 유제품의 검사검역 감독관리방법
- 개정된 《수입식품 해외생산업체 등록관리 규정》이 2022년 1월 1일부터 발효됨. 이에 따라 정부관리 대상 식품 품목이 18개 품목으로 증가했으며 해당 품목은 수출 정부의 추천 등록을 통해 해외생산업체 등록이 가능함. 그 외 모든 수입식품은 민간관리 대상 품목으로 분류되며 수출 기업 또는 대리인이 2021년 11월 1일부터 국제무역 단일창구를 통해 직접 등록 신청을 할 수 있음
 - 정부관리 대상 품목(18개 품목): 케이싱, 벌꿀제품, 계란과 계란제품, 식용유지와 유류, 소가 들어있는 밀가루 식품, 식용곡물, 곡물제분공업제품과 맥아, 신선 및 탈수채소 및 마른 콩, 조미료, 견과류와 씨류, 건조과일, 로스팅하지 않은 콩과 코코아, 특수식이식품, 건강기능식품

주요 TBT 규정별 사이트 주소

분류	사이트 명칭	URL
TBT 개정안	E-PING (WTO 개정 통보문 통합 사이트)	https://www.epingalert.org/
식품 라벨링 규정	중국 국가위생건강위원회	http://www.nhc.gov.cn/wjw/aqzb/201106/53c53d99b71940c7a74830f86b46f8db.shtml
선포장식품 영양성분 라벨통치 (기준규정/ GB28050-2011)	중국 국가위생건강위원회	http://www.nhc.gov.cn/wjw/aqzb/201306/17e7d74af39c4b279d8ef26c4a6a6a04.shtml
AQSIQ 인증	AQSIQ (국가질량감독검험검역총국)	https://www.aqsiq.net/application/food-register

주요 품목 라벨링 예시

• 주요 라벨링 표기사항

라벨 표기사항 (필수항목)	<ul style="list-style-type: none"> • 식품명칭 • 배합원료표 • 내용량 및 규격 • 원산지 	<ul style="list-style-type: none"> • 수입업체 또는 중개판매자의 명칭, 주소 및 연락처 • 생산일자 및 보존기한 • 저장조건 	<ul style="list-style-type: none"> • 식품 생산허가증 번호 • 제품 표준 코드 및 기타 표시가 필요한 사항
(권장항목)	로트번호	섭취 방법	알레르기 유발물질
라벨 표기사항 (가이드)	표기 언어	표준 중국어(병음 표기 가능)를 원칙으로 하며 외국어 사용 시 해당 중국어와 대응관계가 있어야 함	
	식품명칭	규정이 있는 경우 규정 명칭을 사용하며, 없는 경우 식품의 속성을 반영하는 명확한 명칭을 사용해야 함	
		동식물을 원료로 생물의 개체, 기관, 조직 등 특정 형태를 모방한 경우 인조, 모방 등의 문자를 붙여야 함 가장 눈에 띄는 위치에 표시해야 함	
	배합원료표	첨가량을 내림차순으로 나열해야 함	
		2% 이하 배합원료는 제외함 중국국가표준(GB)이 규정하는 식품첨가제 통용 명칭을 표시해야 함	
	내용량 및 규격	제조 시 사용되는 공정수와 식용 가능한 포장재를 표시해야 함	
		법적 계량 단위((밀리) 리터, (킬로) 그램)를 사용해야 함 내용량에 따른 글자 부호 최소 높이(2~6mm)를 준수해야 함	
	날짜 표시	별도의 스티커 라벨 부착은 금지함	
		생산일자와 품질 보증기간을 분명하게 명시해야 함 알코올함량 10% 이상의 주류, 식초, 식염, 고체설탕은 표기 면제가 가능함	
		년, 월, 일 또는 국가표준규정에 따라 표기해야 함	
글자 크기	1.8mm 이상(35cm ² 이상 면적 기준)으로 표기해야 함		
	상표를 제외한 외국어는 한자보다 작아야 함		

* 자료 : 중국시장감독관리총국(SAMR)

• 차류

라벨링 사진



표기항목	표기내용		
명칭	차(클래식 밀크티향 음료)		
내용량	370g		
출시일(발행일)	2022년 1월 27일		
보존방법	상온 진열		
제조사	바이 펜 르 푸드(Bai Fen Le Food)		
제조지(원산지)	중국		
알레르겐 주의	우유, 글루텐 함유 시리얼		
원재료명	식수, 백설탕, 탈지분유, 식물성 크리머, 연유, 귀리, 인스턴트 차 파우더, 식품 첨가제(지방산, 설탕지방산에스테르, 잔탄검, 사이클라민산나트륨, 수크랄로스), 인공 향료		
영양성분표	항목	100g당(g)	영양소 참고치%
	에너지	152J	2%
	단백질	0.60g	1%
	지방	1g	2%
	탄수화물	6g	2%
	나트륨	30mg	2%

• 육류 가공 스낵

라벨링 사진




표기항목	표기내용		
명칭	육류 가공 스낵		
내용량	100g		
원재료	<ul style="list-style-type: none"> - 기름기가 적은 돼지고기 - 치킨 - 백설탕 - 트레할로오스 - 달걀 - 피시 소스 - 글루탐산나트륨 - 간 백후추 - 식품 첨가제 (글리세린, 젖산나트륨, 에칠말톨, 모나스쿠스붉은색색소, d-에리토브산나트륨) 		
알레르기 주의 성분	달걀, 생선		
보관방법	상온 진열		
제조일자	2022. 06. 29		
제조사	진진 푸드(Jin Jin Food)		
제조지	중국		
영양성분표	항목	100g당	NRV%
	에너지	1578KJ	19%
	단백질	30.90g	52%
	지방	10g	18%
	탄수화물	38.40g	13%
	나트륨	1740mg	87%

인증

[필수 인증]

• SC 인증

- 식품생산허가증을 말하며, 생산설비 등 품질과 안전관리가 보증된 식품 업체에 한해 생산을 허가한다는 인증임. 중국 내에 식품 생산 시설을 보유하고 있는 업체에 한해 적용됨. 지난 2018년 QS 인증에서 SC 인증으로 변경되었음

인증명	SC 인증(Sheng Chan)	
발행 및 검사기관	식품약품감독관리국, SAMR(중국시장감독관리총국)	
강제 유무	필수	
제출 서류	식품생산허가신청서, 사업등록증, 식품공장 시설 및 기능 설계도(비율 기재 必), 제조공정도, 시설 리스트	
비용	2,200위안(약 36만 원)	
소요기간	20일	
유효기간	5년	

• AQSIQ 인증


- 중국으로 수입되는 식품의 생산 및 수출 업체는 온라인 시스템에 회사 정보를 반드시 등록해야 함. 수입식품(주류, 설탕 및 감미료 포함), 유제품, 육류, 해산물 등 대부분 식품에 적용됨

인증명	AQSIQ 인증	
발행 및 검사기관	국가질량감독검험검역총국(AQSIQ)	
강제 유무	필수	
제출 서류	신청서 및 인증기관에서 요청하는 서류 등	
비용	업체당 350~1,020달러	
소요기간	일반식품 약 5일, 유제품 등 약 3~4주	
유효기간	일반식품 3년, 유제품 5년	

[선택 인증]


• 유기산제품인증(ORGANIC)

- 유기농제품의 품질을 향상하고 안전관리를 강화하고자 유기제품의 생산 및 가공에 대해 심사함. 유기 원료를 95% 이상 함유한 가공제품의 경우 인증을 취득하여 '유기(Organic)'를 기재하거나 마크를 부착할 수 있음

인증명	중국 유기제품인증(ORGANIC)	
발행 및 검사기관	중국품질인증센터(CQC) 중국인증인가관리감독위원회(CNCA)	
강제 유무	권장	
제출 서류	신청서, 기본 농장조사, 비즈니스 자격 문서, 관리시스템 문서, 환경 모니터링 보고서, 생산계획 등	
비용	품목당 2만 위안 이상	
소요기간	2~6개월	
유효기간	1년	

• 녹색 인증

- 오염이 없는 조건에서 재배 및 양식되며 유기 비료를 사용하여 생산된 안전하고 품질 좋은 식품에 대한 인증임

인증명	녹색 인증	
발행 및 검사기관	중국녹색식품발전중심(中国绿色食品发展中心)	
강제 유무	선택	
제출 서류	녹색식품 마크사용 신청서, 기업 및 생산현황 조사표, 생산 작업 규범, 품질통제 체계, 제품표준, 영업허가증, 등록상표 서류 등	
비용	약 14,600 위안	
소요기간	농산품 3년, 가공식품 2 ~ 3개월	
유효기간	3년	

• Good Agricultural Practice(GAP)

- 생산과 관련된 모든 프로세스에 대한 규제를 준수하여 지속가능한 개발, 환경 보호, 건강 및 안전 지향의 과정을 거쳐 생산된 식품에 대한 인증임

인증명	Good Agricultural Practice(GAP)	
발행 및 검사기관	각 지역 인증기관	
강제 유무	선택	
적용 품목	농작물, 야채, 과일, 육류 등	
제출 서류	신청서, 사업자 등록증, 위생증 등	
절차	서류제출 → 서류 검토 → 판정 → 인증발급	

• 신식품원료허가

- “중화인민공화국 식품안전법”에 따라 새로운 식품 원료를 사용하여 식품을 생산하거나 새로운 종류의 식품 첨가물 또는 새로운 종류의 식품 관련 제품을 생산하는 경우 안전성 자료를 제출해야 하며, 국가 보건 위원회의 승인을 받은 후에만 판매될 수 있음

인증명	중국 신 원료 등록	-
발행 및 검사기관	중화인민공화국 국가위생건강위원회(NHFPC)	
강제 유무	선택	
적용 품목	동물, 식물 및 미생물; 동물, 식물 및 미생물로부터 분리된 성분; 기존 구조가 변경된 식품 성분; 그 밖에도 새롭게 개발된 식품재료	
제출 서류	신청서, 신 원료 연구개발 보고서, 안전성 평가 보고서 등	
절차	등록 신청 → 서류 심사 → 평가 통과 → 최종 결정	

• CHINA HACCP 인증

- 생산, 제조, 유통의 전 과정에서 식품위생에 해로운 영향을 미칠 수 있는 위해요소를 분석하고, 이러한 위해요소에 대한 중요 관리점을 설정하여 과학적이고 체계적으로 식품의 안전을 관리하는 제도임

인증명	CHINA HACCP 인증	
발행 및 검사기관	중국품질인증센터(CQC)	
강제 유무	선택	
적용 품목	식품 및 요식업	
제출 서류	<ul style="list-style-type: none"> • 등록 신청서, 사업자등록증, 제조허가증, HACCP 품질매뉴얼, HACCP PLAN, 조직구성도, 직책 설명서 등 • 성분 구성 정보(영문 작성, active, non-active 재료 구분 표기), 제조 공정, 제품 저장 정보 등 	
소요기간	약 3개월	
절차	인증 신청 및 서류심사 → 공장심사 및 제품 테스트 → 심사자료 평가 및 보완 → 인증서 제작 및 발급	

3. 통관거부사례 현황

3개년 한국산 통관거부 건수 비교

- 2020년부터 2022년까지 중국의 한국산 통관거부 건수는 총 187건으로 집계됨. 2022년 한국산 통관거부 사례 수는 전년 대비 약 40% 감소했으며, 사유별로는 2020년도부터 2022년까지 성분 부적합으로 인한 문제사례 수가 가장 많음

2020~22년 3개년 한국산 통관거부 건수

사유	2020년	2021년	2022년	합계
라벨링/포장	6	23	18	47
성분 부적합	13	30	19	62
위생	8	21	7	36
서류미비	4	17	14	35
잔류농약 검출	0	0	0	0
기타	0	5	2	7
합계	31	96	60	187

2022년 월별 통관거부 건수

- 2022년 중국에서 발생한 한국산 통관거부는 총 60건으로 성분 부적합이 19건, 라벨링/포장 18건, 서류미비 14건, 위생 7건, 기타 2건이 집계되었음

2022년 월별 한국산 통관거부 사례 건수

사유	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
라벨링/포장	0	0	6	3	0	0	0	0	1	0	0	8	18
성분 부적합	5	3	1	2	2	1	0	2	0	1	0	2	19
위생	3	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	7
서류미비	1	8	0	2	0	0	0	0	0	1	2	0	14
잔류농약 검출	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
기타	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
합계	9	11	7	8	3	2	1	2	1	3	3	10	60

● 통관거부 세부 사유별 건수

사유	세부내용	건수
성분 부적합	무기비소 기준치 초과	3
	강화제 비타민C, 니코틴아미드, 비타민B6, 비타민D3, 비타민B1, 비타민B2, 엽산, 인산칼슘 사용량 초과	3
	영양강화제 인산칼슘, 푸마르산제일철 기준치 초과	4
	강화제 비타민B2 사용량 초과	1
	과산화물 기준치 초과	1
	식품첨가물 인산염 사용량 초과	1
	식품첨가물 젖산칼슘, 비타민D3 기준치 초과	1
	식품첨가물 아스타팜의 과다 사용	1
	화학물질의 불법사용	2
	검역 허가되지 않은 식물성 성분 검출	1
	비소 총 함량 기준치 초과	1
라벨링/포장	라벨 불합격	18
위생	균락총수 기준치 초과	6
	대장균 기준치 초과	1
서류미비	인증서류 미비	9
	상품증서 불합격	5
기타	관능검사 불합격	1
	유통기한 불합격	1
합계		60

● 통관거부 품목

대분류	품목명	건수	비중(%)	주요 문제사유
농산물	음료	11	18.3	라벨 불합격
	기타 조제 농산품	10	16.7	라벨 불합격
	과자류	9	15.0	영양강화제 기준치 초과
	차류	4	6.7	라벨 불합격
	면류	2	3.3	미허가 식물성 성분 검출 등
	소스류	2	3.3	무기비소 기준치 초과
	곡류	1	1.7	인증서류 미비
	유지 가공품	1	1.7	과산화물 기준치 초과
소계		40	66.7	
축산물	낙농품	1	1.7	유통기한 불합격
소계		1	1.7	
수산물	어류	9	15.0	상품증서 불합격
	해조류	9	15.0	인증서류 미비
	수생동물	1	1.7	관능검사 불합격
소계		19	31.7	
총합계		60	100.0	

04 수출 애로사항

No.	제목	식품 내·외 포장지에 해외제조업체 등록번호 필수 표기	해당국가	중국
			관련품목	식품전반
			유형*	TBT
1				
주요 내용		<ul style="list-style-type: none"> 2022년 1월 1일부터 시행된 <중화인민공화국 수입식품 해외 생산업체 등록관리 규정>에 따르면, 식품 포장지에 해외제조업체 등록번호 표기와 관련하여, 일부 규정이 개정됨 기존에는 외포장에만 중국등록번호를 표기했으나, 2022년부터 수출식품의 내·외포장 모두에 중국등록번호 또는 수출국 정부의 허가 등록번호를 표기해야 함 <ul style="list-style-type: none"> 일부 라벨 교체 등으로 가능했으나, 보건식품(건강기능식품)과 특수선식용 식품*의 중문 라벨은 반드시 인쇄로만 가능하도록 변경됨 <p>* 특수선식용 식품 : 영유아 조제분유, 영유아 곡물류 보조식품, 영유아 통조림보조식품, 특수의학용도 조제식품 등</p> <p>※ 근거 법령</p> <ul style="list-style-type: none"> (248호령 제15조) 등록이 된 업체가 對중국 식품 수출 시, 식품의 내·외 포장에 중국등록번호 또는 소재 국가(지역) 주관 당국에서 허가받은 등록번호를 표기해야 한다. (249호령 제30조) 수입보건식품 및 특수선식용 식품의 중문 라벨은 반드시 최소판매포장에 인쇄해야 하며, 스티커 부착방식은 허용하지 않는다. 		
애로·건의 사항		<ul style="list-style-type: none"> 식품 포장지 내·외부에 해외제조업체 등록번호를 필수로 표기하도록 변경되어 포장지를 다시 준비해야 함 		
기타		<p>※ 중국 해관총서 홈페이지 내 해당 공고문</p> <p>http://www.customs.gov.cn/customs/302249/302266/302267/3625372/index.html</p>		

No.	제목	중국 내 식용 근거가 없는 식물성식품 생산기업 등록의 어려움	해당국가	중국
2			관련품목	식물성식품
			유형*	TBT
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"> • 중국 정부에 생산기업을 등록하고자 하는 업체는 관련 서류를 제출하여야 함 <ul style="list-style-type: none"> - 구비서류 : <ol style="list-style-type: none"> ① 영업등록증(신고필증) 사본 1부 ② 품목제조보고서 사본 1부 ③ 수입 식물성식품 해외생산기업 등록신청표 1부 ④ 등록신청표 첨부서류 - 공정흐름도 사본 1부 - HACCP 인증서 사본 1부(해당하는 경우) - 제품 사진 1부 - 유전자변형 증명서 또는 비유전자변형 증명서 사본 1부 <ol style="list-style-type: none"> ⑤ 기타 관련 서류 • 중국 정부에 등록 가능한 식물성 식품 품목 <ul style="list-style-type: none"> : 식용유지와 식용유원료, 소가 들어있는 밀가루제품, 식용곡물, 곡물제분공업제품과 맥아, 신선·탈수 채소 및 마른 콩, 견과류와 씨류, 조미료, 건조과일 			
애로·건의 사항	<ul style="list-style-type: none"> • 중국 식물성 식품 수출기업 등록 및 제품 등록을 못하고 있음 • 제품에 사용되는 원재료 중 갯방풍, 부지깥이, 취나물, 곤드레는 중국에서 식용 근거가 없어, 식품 원재료로서 일반 식품에 사용할 수 없음. • 따라서 등록을 한다 해도 중국에서 제품을 수입할 수가 없음 			
기타	<p>※(중국) 수입식품 해외생산기업 등록 신청 관련 제출 서류(식물성식품) 관련 식품의약품안전처 공문</p> <p>https://www.mfds.go.kr/brd/m_613/view.do?seq=33215</p>			

No.	제목	해당국가	중국
3		스테비아 등 새로운 대체당의 통관이 정식허가 되지 않아 수출이 어려움	아이스크림
		유형*	SPS
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"> • 스테비아(Stevia) <ul style="list-style-type: none"> - 용도 : 감미료 - 허용된 품목별 사용 범위 조제유 : 0.18g/kg, 과일 통조림 : 0.27g/kg, 잼 : 0.22g/kg, 잡곡 통조림 : 0.17g/kg, 시리얼/압축 귀리(플레이크) 포함 : 0.17g/kg, 조미 시럽 : 0.91g/kg, 칵테일 : 0.21g/kg * 허용 품목에 아이스크림이 포함되지 않음 • 에리스리톨(Erythritol) <ul style="list-style-type: none"> - 용도 : 감미료 - 사용 기준 : 《식품안전 국가표준_식품첨가물 사용표준》의 부록 A 명시 규정에 따라 에리스리톨은 「표 A.2 식품별 생산과정 중 필요에 따라 적당량 사용이 가능한 식품 첨가물」 목록에 포함됨(별도 사용 기준 규정 X) * 단, 「표 A.3 생산과정 중 필요에 따라 식품 첨가물 적당량 사용이 가능하지 않은 식품 유형」에 「01.05.01」 크림이 포함되어 있음 • 알룰로스(Allulose) : 중국 식품 첨가물 규정에 포함되지 않은 성분임 		
애로·건의 사항	<ul style="list-style-type: none"> • 아이스크림에 함유된 알룰로오스, 스테비아, 에리스리톨 등의 대체당이 식품 안전성 검증 등의 사유로, 해당 대체당이 포함된 식품 통관이 정식허가되지 않음 		
기타	<p>※ 중국 식품첨가물 및 유해물질 규정 원문 및 번역본</p> <p>https://www.kati.net/board/reportORpublicationView.do?board_seq=92708&menu_dept2=45&menu_dept3=247&dateSearch=all&srchFr=&srchTo=&srchTp=2&srchWord=%EC%A4%91%EA%B5%AD%20%EC%8B%9D%ED%92%88%EC%B2%A8%EA%B0%80%EB%AC%BC&page=1&reportSearch=</p>		

1. 어린이 홍삼 음료

수출업체 조사 의뢰사항

- 중국 수입 가능여부 검토

조사 결과

- 즉시 수입 가능 여부
: 불가
- 불가 사유
: 첨가 불가 성분 및 외포장 문구 수정 권고
- 중국 상표 등록 여부
: 등록 전
- 중국 온라인몰 입점 시 중국 상표등록증이 요구됨(T-mall, 징둥 등) 증문라벨에 상표가 제품명의 일부로 사용되고, 해당 제품명으로 수입신고를 진행한 후 수입 면장을 함께 제출해야 최종 입점 브랜드로 인정받을 수 있음
* aT 현지화 지원사업 지적재산권 출원 사업 이용 가능
- 권고사항
- 본 제품은 중국 식품안전법 등 관련 기준에 따라 심의를 진행한 결과 첨가 불가 성분 및 외포장 문안으로 인하여 즉시 수입이 불가능하므로 첨가 불가 성분 및 외포장 문구 수정 권고

● 성분 심의 기준

* (식품첨가제) 식품안전국가표준 GB 2760-2014

- 식품 유형 : 음료류(饮料类) -- 식물음료(植物饮料)

* (영양강화제) 식품안전국가표준 GB 14880-2012

- 식품 유형 : 음료류(饮料类) -- 식물음료(植物饮料)

* (기타 원료) 국가표준 및 일반식품 사용 관련 규정 참조

● 성분 검토 의견

- 첨가 불가 성분 있음 : 흑진생베리분말, 비타민 C, 비타민 D3, 비타민 B1, 비타민 B2, 비타민 A, 엽산, L-로이신, L-이소로이신, L-발린, L-아르기닌

● 포장 검토 심의 기준

* 식품안전국가표준 GB7718-2011 예포장식품라벨통칙

* 식품안전국가표준 GB28050-2011 예포장식품영양라벨통칙

* 기타 참고 기준

- 중국 식품안전법 및 기타 관련 규정

● 포장 검토 의견

- “無첨가” 홍보 문구 삭제 권고 : 특정 물질을 함유하지 않거나 첨가하지 않은 경우 ‘미첨가’, ‘0 첨가’, ‘미함유’ 혹은 이와 유사한 강조 문구 표시 불가

- 본 의견수렴 안은 시행 전 규정이나 식품안전 관련 중국의 정책 기조와 관련된 내용으로 장기적으로 채택 시행될 가능성이 있어 수입식품 유통 시 참고 가능함

- “아동용 4세-8세” 홍보 문구 삭제 권고

- (라벨링 진행 시) 5년 근 인삼연근확인서 제공

“無첨가” 홍보 문구	“아동용 4세-8세” 홍보 문구
	

● 포장 검토 결과

- 본 제품은 일반식품으로 관련 규정에 따라 외포장에 첨가 불가 성분 및 아동용 4세-8세” 선전 문구 삭제 권고
- “無첨가” 홍보 문구 삭제 권고 혹 중문라벨에 <본 제품의 외포장에 기재된 인증 관련 광고 문구는 해외에서 획득한 것으로 중국 시장 유통 시 적용되지 않으며, 모든 내용은 중문라벨을 기준으로 함> 표기

● 중문 라벨 기재 항목

구분	내용
<p>필수 기재 내용(공통)</p> <p>*식품안전국가표준 GB7718-2011 예포장 식품라벨통칙</p>	<p>제품명, 제품유형, 성분표, 제품의 중량 및 규격, 생산일자 및 유통기한, 수입자 혹은 유통상 정보, 영양성분표, 보관방법</p>
<p>추가 기재 내용 (공통)</p>	<p>[중문표기] 생산기업재화등록번호(CHINA REG.NO) 혹은 소재국가(지역) 등록번호 (OVERSEAS REG.NO)</p>
<p>추가 기재 내용 (영양성분표)</p>	<p>[식품안전 국가표준 예포장식품 영양라벨 통칙개정] <GB 28050-2011에 따른 표기항목> - 열량, 핵심 영양소(탄수화물, 지방, 단백질, 나트륨), 영양소 참 고수치(NRV)의 % 비율</p> <p><GB 28050 의견 수렴 안*에 따른 표기항목> * 2021.9.26 발표된 개정 표준에 대한 의견 수렴 안 - 열량, 단백질, 지방, 포화 지방(혹은 포화 지방산), 탄수화물, 당, 나트륨, 영양소 참고수치(NRV)의 % 비율 - 儿童青少年谨慎选择高盐、高脂、高糖食品。 * 아동청소년은 고염, 고지방, 고당식품을 신중하게 선택하세요.</p>
<p>추가 기재 내용 (인삼 제품)</p>	<p>[중문표기] 섭취 제한량 3g/1일, 임산부 및 수유기 여성과 14세 이하 어린이 식용 부적합</p>

자문 결론

- 본 보고서 작성 당시와 실 수출 시 규정에 변화가 있을 수 있어 수출 전 혹은 자문 완료 후 6개월이 초과될 경우 규정 변화 여부 확인을 위해 재문의를 권고함

2. 매실 음료 및 기타 음료

수출업체 조사 의뢰사항

- 중국 수입가능여부 검토

조사 결과

- 즉시 수입 가능 여부
: 가능
- 중국 상표 등록 여부
: 등록 완료
- 품목 분류 및 관세
 - 2022년 기준 APTA 세율이 11%로 가장 낮으며 'APTA원산지 증명서' 제공 시 특혜 세율 적용 가능
 - 단, APTA원산지 발급 요건 충족 여부는 별도 확인 필요

HS CODE	품목 해설	관세율			
		MFN	FTA	APTA	RCEP
21069090.90	2106 -따로 분류되지 않은 조제 식료품 2106.90 - 기타	12%	18.4%	11%	20%

- 성분 심의 기준
 - * (식품첨가제) 식품안전국가표준 GB 2760-2014
 - 식품 유형 : 음료류(饮料)
 - * (영양강화제) 식품안전국가표준 GB 14880-2012
 - 식품 유형 : 음료류(饮料)
 - * (기타 원료) 국가표준 및 일반식품 사용 관련 규정 참조
 - 전 성분 심의 결과는 다음과 같음

성분명		함량(%)	성분 관련 규정	첨가 가/부
한글	중문			
매실	青梅	55	일반식품 원료	가능
설탕	白砂糖	45	일반식품 원료	가능

- 검토 의견

- 모든 성분 첨가 가능

- 포장 검토 심의 기준

- * 식품안전국가표준 GB7718-2011 예포장식품라벨통칙

- * 식품안전국가표준 GB28050-2011 예포장식품영양라벨통칙

- * 기타 참고 기준

- 중국 식품안전법 및 기타 관련 규정

- 포장 검토 결과

- (라벨링 진행 시) HACCP 증명 서류 제공

- 콜레스테롤 0g → 콜레스테롤 0mg로 수정 권고

자문 결론

- 본 보고서 작성 당시와 실 수출 시 규정에 변화가 있을 수 있어 수출 전 혹은 자문 완료 후 6개월이 초과될 경우 규정 변화 여부 확인을 위해 재 문의를 권고함