

2021년 한눈에 보이는

말레이시아 농식품 수출 교역조건 현황



CONTENTS

1. 시장현황 및 수입제도	01
2. 품목별 수출가능 현황	13
3. 비관세장벽 현황	15
4. 수출 애로사항	22
5. 현지화 자문보고서	24

말레이시아 (MALAYSIA)

1 시장현황 및 수입제도

(1) 시장개요

□ 시장규모

- 2020년 농식품 시장규모 374억 340만 달러(한화 약 42조 6,810억원)로 전년 대비 17.6% 증가함
- 전체 식품시장에서 신선식품의 비중은 45.0%, 가공식품은 55.0%로 구분됨
 - (*) 신선식품 품목 중 육류가 55억 5,450만 달러(한화 약 6조 3,382억원)로 가장 큰 비중(14.9%)을 차지하며, 뒤이어 채소류(12.0%), 과일 및 견과류(8.5%), 유제품 및 낙농품(7.9%), 유지류(1.7%) 순임
 - (*) 가공식품 품목 중 시장 규모가 가장 큰 품목은 스낵류로 80억 8,180만 달러(한화 약 9조 2,221억원)이며, 뒤이어 베이커리 및 시리얼류, 편의식품, 영유아용식품, 소스 및 향신료 순임

< 식품시장 규모(2016~2020) >

(단위 : 백만 달러, %)

구분	2016	2017	2018	2019	2020	비중 ('20)	전년대비 증감률
전체	25,809.5	27,401.3	30,245.7	31,796.7	37,403.4	100.0	17.6
신선식품	11,931.90	12,769.30	13,935.70	14,623.80	16,820.2	45.0	15.0
- 육류	3,961.7	4,230.4	4,604.4	4,822.2	5,554.5	14.9	15.2
- 채소류	3,137.4	3,363.5	3,678.0	3,865.9	4,471.7	12.0	15.7
- 과일 및 견과류	2,230.4	2,390.6	2,613.6	2,746.5	3,175.8	8.5	15.6
- 유제품 및 낙농품	2,127.5	2,278.0	2,488.0	2,611.9	2,965.6	7.9	13.5
- 유지류	474.9	506.8	551.7	577.3	652.6	1.7	13.0
가공식품	13,877.6	14,632.0	16,310.0	17,172.9	20,583.2	55.0	19.9
- 스낵류	5,305.0	5,740.2	6,322.4	6,708.2	8,081.8	21.6	20.5
- 베이커리 및 시리얼류	4,407.4	4,711.0	5,136.3	5,382.5	6,827.1	18.3	26.8
- 편의식품	1,720.6	1,838.9	2,004.7	2,100.5	2,624.0	7.0	24.9
- 영유아용 식품	1,321.1	1,410.7	1,536.6	1,608.8	1,551.7	4.2	△3.5
- 소스 및 향신료	804.7	589.3	935.9	979.8	1,068.4	2.9	9.0
- 스프레드 및 당류	318.8	341.9	374.1	393.1	430.2	1.2	9.4

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

□ 소비인구 및 특성

- 2020년 인구수는 3,236만 5,998명이며 중위연령이 30.3세로 젊은 세대의 비중이 높음
 - 40대 미만의 인구 비중이 67%를 차지할 정도로 젊은 세대의 비중이 높음
 - (*) 19세 이하 연령층의 비중이 31.7%로 가장 높고, 뒤이어 2~30대 35.3%, 4~50대 22%, 60대 이상 11% 순으로 나타남
 - 남성과 여성의 비중이 비교적 균등한 편으로, 남성 인구는 51.4%에 해당하는 1,663만 813명으로 집계되었고, 여성은 1,573만 5,185명으로 48.6%를 차지함

- 2019년 월평균 가구당 소득 7,901링깃(한화 약 217만 원¹⁾)으로 집계되었으며, 월평균 가구당 지출액은 4,354링깃(한화 약 120만 원)으로 나타남²⁾
 - 월평균 지출액에서 식음료 부문의 비중은 17.3%로, 식품 및 음료(무알코올) 부문의 월평균 지출액은 783링깃(한화 약 21만 5,325원)임
 - (*) 월평균 육류 소비액이 109링깃(한화 약 2만 9,975원)으로 전체 식품군 중 가장 높은 지출을 보이고 있으며, 뒤이어 베이커리류 및 시리얼류 소비액 108링깃(한화 약 2만 9,700원), 채소류 86링깃(한화 약 2만 3,650원)을 지출하는 것으로 나타남
 - 2020년 월평균 가구당 소득은 7,089링깃(한화 약 195만 원)으로 집계되었으며, 코로나19 영향 때문에 2019년 대비 10.3% 감소하였음

< 말레이시아 식품군별 소비액(2019) >

(단위 : 링깃, %)

구분	월평균 가구당소비액	비중	민족별 가구 지출액		
			중국계	인도계	기타
식품 및 음료(무알코올)	783	17.3	816	750	722
- 쌀	42	0.9	41	38	57
- 베이커리류 및 시리얼류	108	2.4	108	104	106
- 육류	109	2.4	119	80	107
- 유제품 및 낙농품	64	1.4	63	65	57
- 유지방	24	0.5	27	28	20
- 과일	53	1.2	61	50	41
- 채소	86	1.9	90	91	73
- 당류, 스낵류, 잼, 초콜릿 등	25	0.6	26	25	21
- 기타 식품	55	1.2	58	59	45
- 커피, 차, 코코아 및 무알코올 음료	48	1.1	53	46	52
주류 및 껌	108	2.3	178	134	59

출처 : 말레이시아 통계청(dosm.gov.my)

1) 환율: 1링깃=275원 (매매기준율 기준)
 2) 2022년 3월 기준 확인 가능한 최신 수치임

- 2019년 말레이시아의 42개 주요 농산물 중 24개 품목의 자급률이 100% 이상으로 집계됨
- (*) 자급률이 가장 높은 품목은 토마토(131.2%), 수박(161.3%), 사탕수수(207.2%), 계란 및 오리알(113.6%)등인 반면, 고추(73.6%), 양배추(65.4%), 망고(73.5%), 생강(84.3%), 양고기(87.9%), 우육(76.6%) 등은 수입의존도가 높은 것으로 나타남
- 1인당 연평균 가장 많이 소비되는 식품 품목은 쌀(76.5kg), 양배추(5.3kg), 코코넛(22.7kg), 두리안(10.7kg), 가금육(50.9kg), 계란 및 오리알(21.3kg) 등으로 나타남

< 농산물별 자급률 · 1인당 소비량 · 수입의존도(2019) >

(단위 : %, kg)

구분		자급률(%)	1인당 소비량(kg)	수입의존도(%)
쌀		69.0	76.5	-
채소류	토마토	131.2	3.6	1.3
	가지	119.3	1.0	8.8
	시금치	112.6	2.1	1.1
	상추	112.5	1.3	20.7
	오이	110.8	2.8	13.2
	줄콩(long bean)	107.0	1.7	2.2
	오크라(lady' s finger)	104.4	1.6	0.7
	머스타드	98.9	4.4	6.0
	양배추	36.2	5.3	65.4
	고추	30.8	2.0	73.6
과일류	수박	161.3	2.6	6.5
	파파야	153.1	1.0	1.2
	스타프루트	132.8	0.2	0.2
	랑삿(langsat)	112.8	0.5	10.3
	잭프루트	110.5	1.5	1.0
	옥수수	106.3	1.5	5.8
	망고스틴	105.8	0.8	12.7
	파인애플	105.2	6.7	1.0
	두리안	105.2	10.7	1.8
	람부탄	101.2	1.6	1.7

구분		자급률(%)	1인당 소비량(kg)	수입의존도(%)
	구아바	100.0	1.0	8.8
	바나나	98.7	9.5	8.5
	코코넛	68.2	22.7	32.2
	망고	32.1	1.5	73.5
기타	사탕수수	207.2	0.003	1.1
	카사바	100.1	0.1	1.2
	라임	96.7	0.6	13.4
	고구마	87.1	2.0	20.0
	생강	16.2	2.0	84.3
육류 및 낙농품	계란과 오리알	113.6	21.3	0.005
	가금육	98.2	50.9	4.2
	돈육	93.2	18.2	7.3
	우육	23.7	5.4	76.6
	양고기	12.1	1.1	87.9
	우유(신선)	59.3	2.1	43.9

* 출처 : 말레이시아 통계청(dosm.gov.my)

(2) 수출입현황

□ 농식품 수출입규모

- 2020년 말레이시아의 농식품 수출액은 약 212억 2,702만 7,000달러(한화 약 24조 2,222억 원)로 전년 대비 7.0% 증가함
 - 주요 수출국은 중국(12.7%), 싱가포르(10.5%), 인도(8.6%)이며, 한국으로의 수출 비중은 1.9%로 집계
 - (*) 중국으로의 수출액은 약 26억 9,166만 1,000달러(한화 약 3조 715억 원)로 집계되며 2018년 이후 상승세를 보이고 있음
 - (*) 對싱가포르 수출액은 전년 대비 0.5% 감소한 약 22억 3,797만 2,000달러(한화 약 2조 5,537억원), 對인도 수출액은 전년 대비 20.8% 감소한 18억 2,921만 6,000달러(한화 약 2조 873억원)로 집계됨
 - (*) 한국으로의 농식품 수출액은 4억 360만 2,000달러(한화 약 4,606억 원)로 집계되며 전년 대비 12.9%의 증가 폭을 보임

< 국가별 농식품 수출현황(2016~2020) >

(단위 : 천 달러, %)

구분	2016	2017	2018	2019	2020	비중 ('20)	증감률	
							전년비 ('19/'20)	연평균 ('16~'20)
전체	20,482,758	21,192,420	20,019,699	19,843,620	21,227,027	100.0	7.0	0.9
1 중국	2,059,561	1,967,448	1,936,773	2,198,833	2,691,661	12.7	22.4	6.9
2 싱가포르	2,109,560	2,037,371	2,117,636	2,249,258	2,237,972	10.5	△0.5	1.5
3 인도	1,859,395	1,435,333	1,416,260	2,309,156	1,829,206	8.6	△20.8	△0.4
4 네덜란드	965,851	1,005,480	901,583	719,881	1,178,101	5.6	63.7	5.1
5 미국	775,414	774,408	700,977	732,323	830,141	3.9	13.4	1.7
6 필리핀	801,180	916,801	842,313	735,680	828,116	3.9	12.6	0.8
7 일본	772,463	808,875	735,362	769,447	743,028	3.5	△3.4	△1.0
8 파키스탄	640,314	674,770	715,948	641,818	695,170	3.3	8.3	2.1
9 터키	572,684	664,356	582,241	591,933	635,103	3.0	7.3	2.6
10 베트남	763,622	828,658	713,294	672,124	587,803	2.8	△12.6	△6.3
14 한국	377,612	411,828	377,230	357,637	403,602	1.9	12.9	1.7

출처 : Global Trade Atlas

- 주요 수출 품목은 유지류 및 지방성 식품 등으로 나타남
- (*) 기타 팜유와 팜유 조유 등을 포함한 팜유류는 전년 대비 증가하였으며 전체 수출액의 46.2% 비중을 차지함.
- (*) 식물성 유지 또한 7.7%의 비중을 차지하며 유지류 품목이 수출 상위권에 위치
- (*) 기타 조제식료품은 전년 대비 0.6% 증가하였고, 코코아버터는 2.2% 감소함
- (*) 이 외에도 기타 맥아추출물, 조유, 기타 유지 순으로 높은 수출 비중을 보임

< 품목별 농식품 수출현황(2016~2020) >

(단위 : 천 달러, %)

구분	2016	2017	2018	2019	2020	비중 ('20)	증감률	
							전년비 ('19/'20)	연평균 ('16~'20)
전체	20,482,758	21,192,420	20,019,699	19,843,620	21,227,027	100.0	7.0	0.9
1 기타 팜유	6,745,331	7,835,231	6,745,797	6,653,504	6,857,318	32.3	3.1	0.4
2 팜유 조유	2,346,285	1,877,985	1,954,636	1,944,965	2,955,489	13.9	52.0	5.9
3 식물성 유지	1,731,837	1,927,572	1,656,293	1,497,392	1,643,634	7.7	9.8	△1.3
4 기타 조제식료품	635,888	612,013	645,665	676,064	680,377	3.2	0.6	1.7
5 코코아버터	501,418	377,629	390,851	613,186	599,725	2.8	△2.2	4.6
6 기타 맥아추출물	394,726	475,435	445,924	511,258	512,981	2.4	0.3	6.8
7 조유	346,365	375,059	331,336	219,087	368,310	1.7	68.1	1.5
8 기타 유지	45,132	82,947	128,038	202,837	357,030	1.7	76.0	67.7
9 기타 마가린	296,672	386,978	351,568	385,088	352,333	1.7	△8.5	4.4
10 기타 정제유	472,928	480,209	330,721	229,976	339,788	1.6	47.7	△7.9

주1 : HS CODE 6단위를 기준으로 함

출처 : Global Trade Atlas

- 2020년 농식품 수입액은 약 158억 6,663만 7,000달러(한화 약 18조 1,054억 원)로 전년 대비 6.9%, 연평균 3.4%로 증가함
 - 주요 수입국은 인도네시아(12.8%), 중국(12.0%), 아르헨티나(7.7%)이며, 한국산 농식품 수입액 비중은 0.8%에 불과
 - (*) 인도네시아산 농식품의 수입액이 20억 2,497만 5,000달러(한화 약 2조 3,107억 원)로 가장 큰 비중을 차지하며 연평균 5.0%의 증가세를 보임
 - (*) 중국산 농식품 수입액 최근 5년간 연평균 5.6% 증가세를 보이며, 2020년 기준 19억 974만 6,000달러(한화 약 2조 1,792억 원) 규모 수입
 - (*) 아르헨티나산 수입액은 전년 대비 11.7%가 증가한 약 12억 1,981만 8,000달러(한화 약 1조 3,919억 원)로 집계됨
 - (*) 한국산 농식품 수입액은 약 1억 2,112만 3,000달러(한화 약 1,382억 원)로 전년 대비 21.5% 증가하였으며, 2016년 이후 연평균 9.4% 증가세를 보임

< 국가별 농식품 수입현황(2016~2020) >

(단위 : 천 달러, %)

구분	2016	2017	2018	2019	2020	비중 ('20)	증감률	
							전년비 ('19/'20)	연평균 ('16~'20)
전체	13,891,457	14,504,042	15,140,540	14,841,119	15,866,637	100.0	6.9	3.4
1 인도네시아	1,667,145	1,763,104	1,877,992	1,717,562	2,024,975	12.8	17.9	5.0
2 중국	1,537,849	1,485,429	1,593,801	1,689,580	1,909,746	12.0	13.0	5.6
3 아르헨티나	1,003,487	1,138,639	1,172,677	1,092,035	1,219,818	7.7	11.7	5.0
4 인도	859,280	850,824	863,642	869,494	1,161,238	7.3	33.6	7.8
5 미국	820,441	972,931	972,222	1,113,246	1,047,586	6.6	△5.9	6.3
6 태국	1,023,984	1,063,438	1,331,715	1,188,054	980,649	6.2	△17.5	△1.1
7 호주	954,409	934,467	939,760	827,131	826,126	5.2	△0.1	△3.5
8 브라질	1,081,605	1,184,222	841,712	539,017	797,071	5.0	47.9	△7.3
9 뉴질랜드	535,028	642,732	628,664	613,818	587,948	3.7	△4.2	2.4
10 싱가포르	563,188	551,600	616,578	572,025	554,917	3.5	△3.0	△0.4
24 한국	84,627	105,349	105,511	99,683	121,123	0.8	21.5	9.4

출처 : Global Trade Atlas

- 코코아두, 기타 조제식료품 등 다양한 품목을 수입함

(*) 코코아두 수입액은 2020년 약 9억 7,301만 7,000달러(한화 약 1조 1,103억 원)로 집계되며, 코코아버터, 코코아가루 등으로 재가공하여 수출하기 위해 코코아두를 수입하는 것으로 추정됨

(*) 기타 조제식료품은 전년 대비 8.5% 증가한 약 7억 4,925만 7,000달러(한화 약 8,550억 원), 기타 사탕수수당 수입액은 전년 대비 26.7% 증가한 약 7억 1,910만 1,000달러(한화 약 8,206억 원) 수입됨

< 품목별 농식품 수입현황(2016~2020) >

(단위 : 천 달러, %)

구분	2016	2017	2018	2019	2020	비중 ('20)	증감률	
							전년비 ('19/'20)	연평균 ('16~'20)
전체	13,891,457	14,504,042	15,140,540	14,841,119	15,866,637	100.0	6.9	3.4
1 코코아두	657,356	695,146	791,812	828,222	973,017	6.1	17.5	10.3
2 기타 조제식료품	640,508	594,149	651,825	690,617	749,257	4.7	8.5	4.0
3 기타 사탕수수당	792,249	886,883	683,727	567,469	719,101	4.5	26.7	△2.4
4 쌀 (정미)	375,789	346,429	404,340	450,083	578,479	3.7	28.5	11.4
5 뼈없는 냉동우육	442,919	468,233	462,854	417,846	467,432	3.0	11.9	1.4
6 기타 옥수수	422,115	531,829	546,030	477,094	441,043	2.8	△7.6	1.1
7 팜유 조유	128,601	210,910	275,146	456,593	347,876	2.2	△23.8	28.2
8 밀크와 크림	283,239	286,817	261,712	298,768	334,456	2.1	11.9	4.2
9 기타 유지	9,755	17,471	114,892	136,560	334,434	2.1	144.9	142.0
10 기타 팜유	197,723	189,837	177,954	92,969	319,177	2.0	243.3	12.7

주1 : 주요 수입 농식품 중 유박(씨꺼기), 종자 등은 제외함

주2 : HS CODE 6단위를 기준으로 함

출처 : Global Trade Atlas

□ 한국의 對말레이시아 농식품 수출현황

- 한국산 농식품의 對말레이시아 수출액 1억 3,328만 달러(한화 약 1,521억 원)로 전년 대비 22.3% 증가함
 - 농산물 수출액이 전체의 91.9%에 달하는 1억 2,245만 7,000달러(한화 약 1,397억 원)로 집계, 전년 대비 15.3% 증가세를 기록함
 - 축산물과 임산물 수출 비중은 각각 5.9%와 2.2%이며, 전년 대비 큰 증가 폭(각각 458.6%와 113.9%)을 보임

< 한국의 對말레이시아 수출 규모(2016~2020) >

(단위 : 천 달러, %)

구분	2016	2017	2018	2019	2020	비중 ('20)	증감률	
							전년비 ('19/'20)	연평균 ('16~'20)
전체	91,711	112,120	114,311	108,976	133,280	100.0	22.3	9.8
농산물	85,398	108,146	111,385	106,174	122,457	91.9	15.3	9.4
축산물	1,327	941	1,075	1,401	7,826	5.9	458.6	55.8
임산물	4,986	3,033	1,851	1,401	2,997	2.2	113.9	△11.9

출처 : 농식품수출정보(www.kati.net)

- 2018년부터 현재까지 對말레이시아 수출 품목은 큰 변동 없이 유지되고 있음
 - 2018년 이후 3년간 가장 많이 수출된 품목은 라면이며 옥수수전분, 커피조제품, 딸기 등 또한 수출 상위권을 유지하고 있음
 - (*) 2020년 말레이시아로 수출된 라면은 1,918만 5,000달러(한화 약 219억원)임
 - (*) 옥수수전분은 804만 달러(한화 약 92억원)로 집계되었으며 2019년보다 수출 규모가 11.4% 감소하였음에도 여전히 2위를 차지함
 - (*) 딸기 또한 수출액이 감소하였으나 지난 3년간 수출 상위 5위권 내에 위치하고 있음
 - (*) 커피조제품은 수출 규모가 지속적으로 확대되어 2020년 수출 상위 3위에 해당함

< 한국의 對말레이시아 한국산 수출 상위 5개 품목(2018~2020) >

(단위 : 천 달러)

구분	2018		2019		2020	
	품목	수출액	품목	수출액	품목	수출액
1	라면	19,655	라면	16,497	라면	19,185
2	옥수수전분	7,554	옥수수전분	9,073	옥수수전분	8,040
3	음료베이스	4,605	커피조제품	5,459	커피조제품	7,555
4	딸기	4,572	옥수수유	4,722	비스킷	4,083
5	커피조제품	4,302	딸기	4,659	딸기	3,779

주 : 기타 조제식료품, 전분박 등은 제외함

출처 : 농식품수출정보(www.kati.net)

(3) 통관 및 검역 제도

□ 통관제도

- 통관은 재무부 산하 기관으로서 관세제도를 담당하는 관세청(Royal Customs Department)에서 담당하고 있음
 - 관세청에서는 수입 통관 및 관세 징수 등 법률 집행 업무를 담당하며, 관세청의 상위기관인 재무부는 집행을 위한 정책 수립 및 행정을 담당함
 - 수입 식품의 검역은 말레이시아 검역처(MAQIS)에서 총괄하나 품목별로 검역 수행기관이 달라질 수 있음

- 수입통관을 위해 말레이시아 관세청의 통관절차를 준수해야 함
 - (사전준비) 현지 수입자는 품목에 따라 수입 면허 취득, 식품 사전 등록, 식물위생증명서 발급이 필요함
 - (*) 알코올 음료, 동물성 제품, 육류 제품 수입 시 수입 면허 취득이 요구됨
 - (*) 보건부의 식품 안전 및 품질보증부(FoSIM)에 수입 식품 사전 등록이 필요함
 - (*) 「식물검역법」에 의거하여 수입국 요구 사항 충족 여부 확인을 위한 검역이 필요하며, 현지 국가에서도 수출국의 식물위생증명서를 요구함
 - (수입신고) 말레이시아에서는 포워딩 업체가 관세사 역할도 함께 병행하고 있어 기타 제반서류를 세관에 제출하며, 통관절차 간소화를 위해 다강넷(Dagang.Net) 전자통관 서비스를 활용해야 함
 - (검사 및 검역) 물품검사는 전체 물품 중에서 약 5% 정도만 샘플로 선택하여 육안 및 스캔 검사를 실시하고 대부분의 물품은 검사 없이 통관이 이뤄짐
 - (*) 다만, 블랙리스트나 수입 식품 규제를 위반한 이력이 있는 제품은 검사 대상이 되기도 함

< 통관 시 제출 서류 >

- 세관신고 양식(Custom No.1)
- 상업송장(Commercial Invoice, C/I)
- 포장명세서(Packing List, P/L)
- 선하증권(Bill of Landing, B/L) 또는 항공화물운송장(AWB)
- 입국 권한 증명에 필요한 문서
- 원산지증명서(Certificate of Origin, C/O) : 한-아세안 FTA 체결로 C/O 제출 필요

- 관세 제도 관리 기관은 관세청(Royal Customs and Excise Department)에서 담당하고 있으며, 관세법(Customs Act 1967)에 따라 처리함
 - 세관국의 관세부서에서는 무역진흥산업과(Trade Facilitation And Industry Branch) 업무는 보세구역 관리를 담당하고 있으며, 수출입 국경관리과(Import/Export and Border Control Branch) 업무는 수출관리 집행을 담당함
 - 말레이시아는 16개 지역 세관 및 1개 싱가포르 세관을 운영하고 있으며, 각 세관에서 수출입 물품의 통관 및 관리 업무 등을 진행함

- 수입품에 적용되는 관세 기준은 대부분 20~30%의 종가세를 적용하나 품목에 따라 종량세를 부과하기도 함
 - 상품코드 분류방식은 HS 코드(10단위)를 채택하고 있으며, 수출입되는 상품 모두 정확한 관세 코드에 맞게 분류되어야 함
 - 전통적으로 저관세 정책을 실시하고 있으나 자국 제조 산업의 육성을 위해 농산품, 담배, 음료 등 일부 품목에 대해서만 높은 관세율을 적용하고 있음
 - 말레이시아로 수출하는 한국 제품은 한-아세안 FTA의 협정세율을 적용받고 있어 관세가 없거나, 매우 낮은 편임
 - (* 관세협약에 따른 낮은 수입 관세율을 적용받기 위해서는 수출국의 관련 정부 기관으로부터 받은 원산지증명을 첨부해야 함
 - 수입품의 세금은 일부 품목에 한하여 판매세 및 소비세가 부과되기 때문에 품목별로 확인이 필요함
 - 수입 통관 시 수입 관세를 납부하고 판매세 및 소비세가 추가적으로 발생할 수 있음
 - (* 판매세는 0~10% 적용하고 있으며 품목별 세부적인 확인이 필요함
 - (* 맥주, 포도주 등 알코올 제품에는 20%의 소비세를 부과함
 - 제조업체가 직접 제조과정에 사용하기 위해 말레이시아 현지 기업이 취급하지 않는 소재, 부품, 포장소재를 수입하는 경우 수입 관세를 면제함

□ 검역제도

- 수입품의 검사 및 검역은 「검역법(Malaysia Quarantine and Inspection Services Act 2011)」에 따라 검역처(MAQIS)에서 관할하며 식품 수입의 허가 여부를 결정함
 - (검사 신청) 수입된 식품이 수입허가를 받으면 제품검역이 진행되며, 수입식품의 품목에 따라 검역 담당 부서와 제출 서류가 분류됨
 - (* 식물성 제품의 경우, 검역 신청시 수입허가서(AP), 식물위생증명서, 해충검역검사 및 식물 위생 규제 준수 인증서를 제출해야 함
 - (* 동물성 제품의 경우, 검역 신청 시 수입허가서(AP), 할랄 인증서, 수의검역부(DVS) 허가증, 육류 및 가금류 수출증서(FSIS Form 9060-5)을 제출함

- 식물성 제품은 「유해성 농작물 규정 법안」, 동물성 제품은 「도축법」에 근거하여 수입 식품에 대한 검사 방식을 진행함
 - (식물성 제품) 검역소에 도착하기 4일 전 식물위생증명서를 신청해야 하며, 농업부 장관의 수입증명서를 사전에 준비해야 함
 - (*) 농업부에 검역 신청 및 검역 비용을 납부하면 세관에 자동으로 통지됨
 - (동물성 제품) 수입되는 모든 육류 제품은 할랄(HALAL) 인증을 받아야 하며, 이슬람개발부(JAKIM)에서 인정한 도살장에서 도살된 제품이어야 함
 - (*) 수의검역부에 검역 신청 및 검역 비용을 납부하면, 검역 승인 후 동물 건강증명서가 발행되고 승인 내역과 증명서가 세관에 자동으로 통지됨

- 말레이시아로 수출 가능한 품목이 지정되어 있어, 수출 전 사전 확인이 필요함
 - 한국에서 말레이시아로 수출 가능한 품목은 8개 품목 78개 종이며, 감귤 묘목, 국화묘, 옥수수종자는 수출이 불가능함

- 2021년 4월부터 말레이시아로 곡물 및 곡물 제품의 수입 시 말레이시아 검역당국에서 발급한 수입허가서와 수출국의 국립식물보호소에서 발급한 식물위생증명서가 요구됨
 - 곡물 및 곡물 제품의 수입 요건으로 추가된 식물위생증명서의 경우 해충 및 오염 검사를 시행했음을 증명하는 서류이며, 말레이시아 정부는 그 외에 대상 제품의 검역 요건은 변경되지 않았다고 밝혔음
 - 본 규정이 적용되는 대상 품목은 시리얼(10류), 제분 제품(11류), 채유종실(12류)로 해당 조치는 곡물 수입을 통해 유입되는 해충을 차단하기 위한 것임. 2014년에는 콩과 옥수수 수입 시 동일한 서류의 제출이 요구된 바 있음

2 품목별 수출가능 현황

(1) 수출 가능 품목

□ 협상타결 품목

○ 축산물

- 소 정액, 우유 및 유가공품

□ 협상없이 수출 가능 품목

○ 농산물

- 곡물류: 쌀(백미, 현미, 흑미), 보리, 밀, 수수, 콩, 팥, 녹두, 옥수수
- 과실류: 감(단감), 밤, 참다래, 유자, 사과, 배, 복숭아, 포도, 감귤
 - * 감귤의 경우, 식물검역증명서 부기사항란에 ①수입허가서 번호, ②감귤그린병(Citrus greening) 및 과신파리(Fruit fly) 무감염 사항 기재
- 특작류 : 인삼
- 채소류: 무, 당근, 배추, 양배추, 고추, 파프리카, 피망, 브로콜리, 오이, 호박, 수박, 참외, 멜론, 딸기, 토마토, 가지, 고구마, 감자, 양파
- 종자류: 가지, 고추, 당근, 무, 멜론, 브로콜리, 배추, 상추, 수박, 양배추, 양파, 오이, 참외, 토마토, 파, 호박
- 버섯류: 느타리, 만가닥, 송이, 새송이, 양송이, 영지, 표고, 팽이
 - * 버섯류 품목은 수출 시 위생증 또는 위생증 부기를 첨부하여야 함
- 절화류: 국화, 글라디올러스, 난초, 백합, 심비디움, 장미, 카네이션, 튤립, 팔레놉시스
 - * 절화류 품목도 수출 시 위생증 또는 위생증 부기를 첨부하여야 함
- 화훼류 기타(재배매체 포함): 난초, 백합, 선인장(접목선인장), 심비디움, 장미, 철쭉속, 카네이션, 튤립
 - * 주요 신선건조 농산물 중 수출금지 품목 없음

○ 축산물

- 오징어간 분말, 소가죽, 멸균 삼계탕, 물고기 사료, 사료첨가제

(2) 수출 불가능 품목

○ 농산물

- 감귤 묘목, 국화묘, 옥수수종자

- 축산물
 - 쇠고기, 가금육

(3) 현지 바이어 인터뷰

< 인터뷰 업체 정보 >

업체명	K Market
업체 유형	한국식품 수입유통업체, 도매업체
담당자명	김용수 (Head of the Market Operations)

- 현지에서 인기 있는 가공식품은 라면, 술, 김치, 과자이며, 신선식품 중에는 딸기, 감, 배가 인기제품임
- 자사는 한국 과일 중에 사과, 감귤, 포도, 감, 딸기 등을 수입하고 있으며, 채소류 중에는 깻잎, 고추, 호박 등을 수입함. 해당 농산품들이 현지에서 인기가 있는 제품들이며, 인삼 가공품의 경우 J브랜드의 제품이 인기가 높음
- 가능하다면 한국의 각 지자체와 연계하여 각 지역의 제철 과일들을 수입하고 싶음
- 한국 농산품 중에서는 한국 딸기가 확실히 맛과 품질이 뛰어나 현지에서 인기가 있을 것 같음. 그러나 딸기는 쉽게 무르기 때문에 유통이 쉽지 않으며, 한인 마트들은 보통 항공으로 소량 들여와 판매하고 있음. 홍보와 지원이 있다면 현지에서 한국 딸기의 판매량이 급증 할 수 있을 것으로 보임
- 말레이시아에서 한국산 농산물을 수입할 때, 신선도 유지가 어렵고 가격 경쟁력이 떨어짐. 공급업체 연결과 다양한 판로 개척이 필요하나, 가진 정보가 한정되어 한국의 공급업체를 찾기 어려움
- 지자체나 공급업체를 통해 많은 농산물을 수입하기 원함. 현재 현지 수입업체를 통해 상품을 받고 있고 제철과일만 소량으로 직접 수입하고 있지만 꾸준히 하고 있는 것이 아니며, 현지 수입상을 통해 받는 상품은 원가가 높고 비쌌음. 한국 딸기나 밤, 제주 굴의 경우 다른 마트에서도 한시적이고 물량이 많지 않음
- 현지의 로컬 대형마트나 중형 마트에는 일본 농산물 코너가 넓게 구비되어 있는 반면 한국 농산물 코너는 미비함. 한국의 우수한 농산품들이 많으나 신선유지, 가격 등의 문제로 유통이 미비한 것으로 보임

3 비관세 장벽 현황

(1) SPS

□ 주요 SPS 내용

- 말레이시아는 신선 베텔잎, 신선 고추, 신선 두리안 수입 시 신규 수입요건을 2017년 3월 1일부터 시행함
- 유전자변형작물은 오직 식품 및 사료용, 가공용으로 사용될 때만 말레이시아 시장에서 판매가 허가됨. 말레이시아는 소량의 유전자 변형 옥수수과 대두가 판매를 허가했으며, 2013년 말레이시아 정부는 가공식품을 포함해 새로운 유전자변형식품 관련 라벨 지침을 발표하였으나 아직 실효되지는 않음

□ 주요 SPS 규정별 사이트 주소

분류	사이트 명칭	URL
SPS 개정안	E-PING (WTO 개정 통보문 통합 사이트)	https://www.epingalert.org/
잔류농약 허용치	식품 규정 1985에 따른 부칙	http://fsq.moh.gov.my/v6/xs/dl.php?filename=257ae8b14cf96913269bcb87ef2e9fd0.pdf
식품 첨가물 허용치	식품 규정 1985에 따른 부칙	http://fsq.moh.gov.my/v6/xs/dl.php?filename=257ae8b14cf96913269bcb87ef2e9fd0.pdf
유전자 변형 식품 라벨 지침	식품 라벨링 지침	http://fsq.moh.gov.my/v6/xs/page.php?id=441000080

□ 통보문 개정현황(2021년)

- 없음

(2) TBT

□ 주요 TBT 내용

- 식품 규정 1985 [P.U. (A) 437/85]의 규정 360A에 대한 개정
 - 총 용존 고형물(Total Dissolved Solids) 50mg/l의 최소 수준을 삽입하여 식품 규정 1985 [P.U.(A) 437/85]의 규정 360A를 개정함
 - (*) 해당 품목은 광천수(mineral water) (HS 코드: 2201.10.10 00), 탄산수(aerated water) (HS 코드: 2201.10.20. 00)

- 식품 규정 1985 [P.U. (A) 437/1985]에 대한 개정
 - 2021년 7월, 천연 광천수에 대한 국제식품규격에 부합하도록 천연 광천수 포장의 불소 함량에 대한 조건부 라벨링 요구사항에 새로운 단락을 삽입하여 1985년 식품 규정[P.U.(A) 437/1985]의 하위 규정 360A (11)를 개정함
 - 2021년 6월, 건조중량 기준으로 100g당 6.0 mg 이상의 철(푸마르산제일철) 및 260 µg 이상의 엽산을 함유해야 하는 1 kg 이하로 포장된 밀가루에 관한 새로운 하위규정(4A)을 삽입하여 1985년 식품규정[P.U.(A) 437/1985]의 규정 43을 개정. “저트랜스지방산”과 그 조건에 대한 영양소 함량 강조표시를 삭제하고 “무트랜스지방산”과 그 조건에 대한 영양소 함량 강조표시를 삽입하여 제5차 부속서 A의 표 1을 개정함
 - 2021년 6월, 식품 규정 1985 [P.U. (A) 437/1985]의 개정안은 다음과 같음. 판매용 식품을 포함한 모든 포장의 성분 목록에 추가된 물을 표시하는 요구사항을 삽입하여 제11(1)(e)호에 명시된 라벨링 요구사항을 개정. 칼륨 및 토코트리에놀이 풍부한 분획(TRF)에 대한 영양소 함량 강조표시에 요구되는 최소량을 삽입하여 제5차 부속서 A의 표 3을 개정함

- 식품 규정 1985 [P.U.(A) 437/85]의 일부 부칙 표 개정
 - 유아용 조제분유, 성장기 조제분유 및 어린이용 조제분유에서 1:2의 비율로 LNnT 60mg/100ml, 2-푸코실락토오스(2-FL) 120mg/100ml의 농도로, 허용된 선택적 성분으로 락토-N-네오테트라오스(LNnT)
 - (*) 어린이용 조제분유에서 60mg/100ml의 최대 농도로(조리된 형태), 허용된 선택적 성분으로 락토-N-네오테트라오스(LNnT)

□ 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	말레이시아 식품안전품질본부	http://fsq.moh.gov.my/v6/xs/page.php?id=441000080

□ 주요 라벨링 표기사항 및 라벨링 예시

○ 주요 라벨링 표기사항

라벨 표기사항 (항목)	· 제품명 · 용량 · 성분 · 제조사 및 수입업체	· 원산지 · 영양성분 · 유통기한 · 보관방법	· 기타 정보 (GMO 여부, 식품첨가제, 방사선조사 여부 등)
라벨 표기사항 (가이드)	표기 언어	말레이시아어 또는 영어로 표기할 것	
		기타 추가 언어 병기 허용	
	제품명	제품의 명칭은 원재료의 일반 명칭 또는 학명으로 표기해야 함	
	용량	순중량 또는 부피 또는 내용물의 수로 표기해야 함	
	성분	모든 성분은 적절한 명칭으로 표기되어야 하며, 중량에 따른 내림차순으로 기재되어야 함	
		알레르기 유발성분을 함유한 경우 해당 내용을 표시해야 함	
	제조사 및 수입업체	제조사 또는 수입업체의 주소, 연락처, 정보를 기재해야 함	
	원산지	제조사 또는 수입업체의 정보와 함께 원산지 정보도 기재해야 함	
	영양성분	영양성분은 100g(ml) 당 및 1회 제공분에 대한 형태로 표기해야 함	
		열량, 단백질, 탄수화물 및 지방은 필수로 표기해야 함	
	유통기한	유통기한은 '일/월/년' 또는 '월/년' 순으로 표기해야 함	
		유통기한의 글자 크기는 6포인트 이상이어야 함	
	기타	품질에 관한 문구는 제한적으로 사용 가능	
		식품의 기능에 관한 라벨링 규정을 따라야 함	

자료 : 말레이시아 식품안전품질본부(FSQD), KATI농식품수출정보

○ 유제품류

라벨링 사진



표기항목	표기내용																																																							
제품명	Susu Badam Asli 오리지널 아몬드 밀크																																																							
순중량	200ml																																																							
유통기한	09/07/22 A902:48																																																							
보관방법 및 섭취방법	Storage in room temperature 실온보관 Shake well 잘 흔들어주세요																																																							
영양정보(영문병기)	- Saiz hidangan: 200ml(1 gelas) - Jumlah hidangan: 1pax <table border="1"> <thead> <tr> <th>Purata komposisi</th> <th>Setiap 100ml</th> <th>Setiap sajian</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tenaga</td> <td>53kcal</td> <td>106kcal</td> </tr> <tr> <td>Protein</td> <td>1.3g</td> <td>2.6g</td> </tr> <tr> <td>Lemak</td> <td>3.1g</td> <td>6.2g</td> </tr> <tr> <td>Kalsium</td> <td>130.6mg</td> <td>261.2mg</td> </tr> <tr> <td>Karbohidrat</td> <td>5.0g</td> <td>10g</td> </tr> <tr> <td>- Suckrosa</td> <td>3.9g</td> <td>7.8g</td> </tr> <tr> <td>- Natrium</td> <td>16.8mg</td> <td>33.6mg</td> </tr> <tr> <td>- Jumlah Gula</td> <td>3.9g</td> <td>7.8g</td> </tr> </tbody> </table>	Purata komposisi	Setiap 100ml	Setiap sajian	Tenaga	53kcal	106kcal	Protein	1.3g	2.6g	Lemak	3.1g	6.2g	Kalsium	130.6mg	261.2mg	Karbohidrat	5.0g	10g	- Suckrosa	3.9g	7.8g	- Natrium	16.8mg	33.6mg	- Jumlah Gula	3.9g	7.8g	- 1회 제공량: 200ml(1잔) - 팩당 제공량: 1인분 <table border="1"> <thead> <tr> <th>평균 구성</th> <th>100ml당</th> <th>1회 제공량 당</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>에너지</td> <td>53kcal</td> <td>106kcal</td> </tr> <tr> <td>단백질</td> <td>1.3g</td> <td>2.6g</td> </tr> <tr> <td>지방</td> <td>3.1g</td> <td>6.2g</td> </tr> <tr> <td>칼슘</td> <td>130.6mg</td> <td>261.2mg</td> </tr> <tr> <td>탄수화물</td> <td>5.0g</td> <td>10g</td> </tr> <tr> <td>자당</td> <td>3.9g</td> <td>7.8g</td> </tr> <tr> <td>나트륨</td> <td>16.8mg</td> <td>33.6mg</td> </tr> <tr> <td>총 설탕</td> <td>3.9g</td> <td>7.8g</td> </tr> </tbody> </table>	평균 구성	100ml당	1회 제공량 당	에너지	53kcal	106kcal	단백질	1.3g	2.6g	지방	3.1g	6.2g	칼슘	130.6mg	261.2mg	탄수화물	5.0g	10g	자당	3.9g	7.8g	나트륨	16.8mg	33.6mg	총 설탕	3.9g	7.8g
	Purata komposisi	Setiap 100ml	Setiap sajian																																																					
Tenaga	53kcal	106kcal																																																						
Protein	1.3g	2.6g																																																						
Lemak	3.1g	6.2g																																																						
Kalsium	130.6mg	261.2mg																																																						
Karbohidrat	5.0g	10g																																																						
- Suckrosa	3.9g	7.8g																																																						
- Natrium	16.8mg	33.6mg																																																						
- Jumlah Gula	3.9g	7.8g																																																						
평균 구성	100ml당	1회 제공량 당																																																						
에너지	53kcal	106kcal																																																						
단백질	1.3g	2.6g																																																						
지방	3.1g	6.2g																																																						
칼슘	130.6mg	261.2mg																																																						
탄수화물	5.0g	10g																																																						
자당	3.9g	7.8g																																																						
나트륨	16.8mg	33.6mg																																																						
총 설탕	3.9g	7.8g																																																						
성분(영문병기)	Badam Australia, Gula Penang & Penstabil makanan yang dibenarkan 호주산 아몬드, 황설탕 및 허용된 식품 안정제																																																							
알레르기 정보	Produced in a factory where dairy milk & soy are also handled. 우유 및 두유를 취급하는 공장에서 생산됨																																																							
원산지	Product of Malaysia 말레이시아 산																																																							
제조업체 정보	The Holstein Milk Company Sdn Bhd - Plot D, KM6, Jalan Rompin, 26700 Muadzam Shah, Pahang, Malaysia. - Farm Fresh Milk Sdn Bhd - 11-1, Jalan Petaling, Kaw Perindustrian Larkin, 80350, Johor Bahru, Johor, Malaysia.	홀스타인 밀크 컴퍼니 Sdn Bhd 말레이시아, 파항, 무아드잠 샤 26700, 잘란 롬핀, KM6, D실 팜 프레시 밀크 Sdn Bhd 말레이시아, 조로호, 조호르 바루, 80350, 커 페린더스트리안 라르킨, 잘란 페탈링, 11-1																																																						
수입업체 정보	100, Timas Street, #16-01,100AM, Singapore 079027.	싱가포르 079027, 100AM, #16-01, 티마스가, 100																																																						

○ 소스류

라벨링 사진




표기항목	표기내용																																																	
제품명	A1 Chilli Powder 에이원 고춧가루																																																	
할랄인증	MS 1500:2009 REF/RUJ : 1 054-07/2010																																																	
순중량	125g																																																	
제조업체 정보	(Co. No. : 612455P) A1 Best One Food Industry SDN BHD	(번호 : 612455P) 에이원 베스트 원 식품 산업																																																
판매업체 정보	(Co. No. : 583392A) A1 Best One Food Marketing SDN BHD - 18, Lorong Mak Mandin 5/3, Kawasan Perindustrian Mak Mandin, 13400 B'worth, Penang, Malaysia - Tel : +604-3299389 (Hunting Line) - Fax : +604-3299388 - E-mail : sales@a1-bestone.com - Homepage: www.a1-bestone.com	(번호 : 583392A) 에이원 베스트 원 식품 산업 - 18, 로롱 막 만딘 5/3, 막 만딘 산업 지역, 13400 B'worth, 페낭, 말레이시아 - 전화번호 : +604-3299389 (대표번호) - 팩스 : +604-3299388 - 이메일 : sales@a1-bestone.com - 홈페이지 : www.a1-bestone.com																																																
유통기한	04/06/2023																																																	
영양정보	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>serv ing size 15gm</th> <th>Quantity per 100g</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Energy</td> <td>179kJ (73kcal)</td> <td>1190.4kJ (284kcal)</td> </tr> <tr> <td>Protein</td> <td>2.3gm</td> <td>15gm</td> </tr> <tr> <td>Fat total</td> <td>1.0gm</td> <td>9gm</td> </tr> <tr> <td>- Saturated</td> <td>0.0gm</td> <td>2gm</td> </tr> <tr> <td>Carbohydrates</td> <td>5.0gm</td> <td>35gm</td> </tr> <tr> <td>sugar</td> <td>0.8gm</td> <td>5mg</td> </tr> <tr> <td>Sodium</td> <td>21.8gm</td> <td>145mg</td> </tr> </tbody> </table> <p>- Percentgase daily intakes are based on a average adult diet of 8700KJ. - Your daily intakes may be higher or lower depending on your energy needs.</p>		serv ing size 15gm	Quantity per 100g	Energy	179kJ (73kcal)	1190.4kJ (284kcal)	Protein	2.3gm	15gm	Fat total	1.0gm	9gm	- Saturated	0.0gm	2gm	Carbohydrates	5.0gm	35gm	sugar	0.8gm	5mg	Sodium	21.8gm	145mg	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>1회 제공량 15gm 당</th> <th>100g 당</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>열량</td> <td>179kJ (73kcal)</td> <td>1190.4kJ (284kcal)</td> </tr> <tr> <td>단백질</td> <td>2.3gm</td> <td>15gm</td> </tr> <tr> <td>지방 전체</td> <td>1.0gm</td> <td>9gm</td> </tr> <tr> <td>- 포화지방</td> <td>0.0gm</td> <td>2gm</td> </tr> <tr> <td>탄수화물</td> <td>5.0gm</td> <td>35gm</td> </tr> <tr> <td>설탕</td> <td>0.8gm</td> <td>5mg</td> </tr> <tr> <td>나트륨</td> <td>21.8gm</td> <td>145mg</td> </tr> </tbody> </table> <p>- 일일 섭취 비율을 성인 평균 8700KJ를 기준으로 합니다. - 에너지 필요량에 따라 하루 섭취량은 더 높거나 낮을 수 있습니다.</p>		1회 제공량 15gm 당	100g 당	열량	179kJ (73kcal)	1190.4kJ (284kcal)	단백질	2.3gm	15gm	지방 전체	1.0gm	9gm	- 포화지방	0.0gm	2gm	탄수화물	5.0gm	35gm	설탕	0.8gm	5mg	나트륨	21.8gm	145mg
	serv ing size 15gm	Quantity per 100g																																																
Energy	179kJ (73kcal)	1190.4kJ (284kcal)																																																
Protein	2.3gm	15gm																																																
Fat total	1.0gm	9gm																																																
- Saturated	0.0gm	2gm																																																
Carbohydrates	5.0gm	35gm																																																
sugar	0.8gm	5mg																																																
Sodium	21.8gm	145mg																																																
	1회 제공량 15gm 당	100g 당																																																
열량	179kJ (73kcal)	1190.4kJ (284kcal)																																																
단백질	2.3gm	15gm																																																
지방 전체	1.0gm	9gm																																																
- 포화지방	0.0gm	2gm																																																
탄수화물	5.0gm	35gm																																																
설탕	0.8gm	5mg																																																
나트륨	21.8gm	145mg																																																
원료	Clean Dry Chilli 깨끗한 마른 고추																																																	
원산지	Buatan Malaysia 말레이시아 생산																																																	

□ 인증

[필수 인증]

○ JAKIM 할랄 인증


- 말레이시아는 인구 60%이상이 무슬림인 거대 할랄 시장이며, 무슬림 인구의 올바른 할랄 식품 섭취를 위해서 인증을 도입함. 육류 및 육류기반의 제품은 의무적으로 취득해야 하며, 이외 식품에 대해서는 권고사항임. JAKIM 할랄 인증 신청 대상자로는 제조업체, 포장업체, 도축업장, 물류업체 등이 있으며 인증대상으로 모든 식품 가공 산업뿐만 아니라 도축장이나 식당·연회 서비스업체까지도 적용됨. 할랄 인증을 받기 위해서는 이슬람율법과 관련사항에 대한 말레이시아 지침 규정을 모두 충족해야 함
- 말레이시아 영토 내에서 유통되는 할랄 제품들은 JAKIM 할랄 인증 또는 JAKIM과 교차인정되는 할랄 인증마크만 부착할 수 있음. JAKIM 할랄 인증과 교차인정이 가능한 외국 할랄 인증기관은 약 40개국 70여 개 이상이 지정되어 있으며 한국이슬람교중앙회(KMF)의 할랄 인증도 해당됨. 교차인정이 가능함에도 말레이시아 무슬림 소비자들에게는 JAKIM에 대한 신뢰도가 높기 때문에 국내 기업이 마케팅의 일환으로 JAKIM의 할랄 인증을 직접 받는 경우가 다수 있음

• 인증명	• JAKIM 할랄 인증	
• 발행 및 검사기관	• JAKIM(말레이시아 이슬람 개발부)	
• 강제유무	• 필수(육류 제품), 권장(기타 식품)	
• 제출 서류	<ul style="list-style-type: none"> • 회사명, 사업자등록증, 제품명과 제품설명 등 기본 정보 • 식품원료의 할랄 상태, 식품원료 설명서 또는 할랄 인증서(있는 경우) • 제조과정 순서도와 생산 절차 • HACCP, ISO, GHP, GMP, TQM 등과 같은 다른 인증서 • 육류 및 육류 기반 제품용 말레이시아 수의국의 수입허가서 사본 • 도축장을 위한 수의국 발급 수의학 건강증명서(VHC) • 기간이 만료된 할랄 인증서 사본(있는 경우) 	
• 비용	• 약 250만~1,500만 원	
• 소요기간	• 4~6개월	
• 절차	• 신청 및 서류 제출 → 수수료 청구서 발송 및 납부 → 현장실사 및 샘플링 분석 → 심사 보고서 작성 → 인증서 승인 및 발급	

[선택 인증]

○ SIRIM 인증

- SIRIM 인증은 제조업체 또는 수입업체가 유통하고자 하는 제품이 말레이시아 표준 또는 국제규격에 부합함을 인증기관인 SIRIM을 통해 확인받은 것을 의미함. SIRIM 인증은 제품 품질 및 안전이 입증 제품만 말레이시아 내에서 유통될 수 있도록 관리하기 위한 인증으로, 임의인증이 원칙이며 말레이시아 정부에서 법령으로 정하는 일부 품목만 의무인증 대상임. 식품의 경우 임의인증 품목에 해당되며 말레이시아 내 표준이 있는 경우에 한해 인증이 가능함. 단, 신청자가 희망하는 경우 직접 규정을 제시하여 인증을 취득할 수 있음. 설탕, 밀가루, 칠리소스, 인스턴트 면류 등이 SIRIM 인증을 취득한 것으로 확인됨

• 인증명	• SIRIM 인증	
• 인증기관	• 말레이시아 표준산업연구원 (SIRIM, Standards and Industrial Research Institute of Malaysia)	
• 시험 및 인증대행기관	• SIRIM QAS Intenational Bhd	
• 강제유무	• 선택(권장)	
• 제출 서류	• 인증 질의서(Questionnaire) 및 신청서, 관계당국의 승인 문서, 상표 및 제품명에 관한 승인서, 제조업체 정보	
• 비용	• 건당 2,500링깃 이상	
• 소요기간	• 약 2개월 이상	
• 절차	• 인증 문의 → 인증 신청 → 서류 심사 → 현장실사 → 최종 보고서 작성 및 인증서 발급	

4 수출 애로사항

No.	제목	곡물 및 곡물 제품 수입 관련 개정안 발표	해당국가	말레이시아												
			관련품목	곡물												
1			유형*	수입통관												
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"> 말레이시아는 곡물 수입을 통해 유입되는 유해 해충을 차단하기 위해 곡물 및 곡물 제품 수입 관련 개정안을 발표함 개정안에 따르면, 곡물 및 곡물 제품(여러 형태)을 수입 시 말레이시아 검사 시설(MAQIS)에서 발급한 수입 허가서(Import Permit, IP)와 수출국의 국립식물보호소에서 발급된 식물위생증명서(Phytosanitary Certificate, PC)를 제출해야 함 <p>※ 대상 품목</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">적용대상 품목</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">시리얼</td> <td style="text-align: center;">10류</td> <td>밀, 메슬린, 호밀, 보리, 귀리, 옥수수, 쌀, 곡물 수수, 메밀, 기장 및 카나리아 씨 등 시리얼류</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">제분 제품</td> <td style="text-align: center;">11류</td> <td>밀가루, 곡물 밀가루, 시리얼 식료품, 녹말, 밀 글루틴 등</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">채유종실</td> <td style="text-align: center;">12류</td> <td>콩, 볶거나 조리되지 않은 견과류, 구운 견과류, 해바라기 씨, 기타 종자</td> </tr> </tbody> </table>				적용대상 품목			시리얼	10류	밀, 메슬린, 호밀, 보리, 귀리, 옥수수, 쌀, 곡물 수수, 메밀, 기장 및 카나리아 씨 등 시리얼류	제분 제품	11류	밀가루, 곡물 밀가루, 시리얼 식료품, 녹말, 밀 글루틴 등	채유종실	12류	콩, 볶거나 조리되지 않은 견과류, 구운 견과류, 해바라기 씨, 기타 종자
	적용대상 품목															
	시리얼	10류	밀, 메슬린, 호밀, 보리, 귀리, 옥수수, 쌀, 곡물 수수, 메밀, 기장 및 카나리아 씨 등 시리얼류													
	제분 제품	11류	밀가루, 곡물 밀가루, 시리얼 식료품, 녹말, 밀 글루틴 등													
채유종실	12류	콩, 볶거나 조리되지 않은 견과류, 구운 견과류, 해바라기 씨, 기타 종자														
애로·건의 사항	<ul style="list-style-type: none"> 최근 말레이시아는 곡물 및 곡물 제품의 새로운 수입 요건을 마련함 															
기타	(-)															

No.	제목	유제품 수입 쿼터제의 업체별 신청 필요	해당국가	말레이시아
			관련품목	유제품
2			유형*	수입규제
주요 내용	<ul style="list-style-type: none"> 말레이시아는 자국 산업 보호 목적으로 유제품 수입 쿼터제를 운영하고 있음. 현재 쿼터제의 적용을 받는 품목은 HS코드 0401 밀크와 크림(농축하지 않은 것으로 설탕이나 그 밖의 감미료를 첨가하지 않은 것)에 해당됨 말레이시아 농업부 수의국(DSV)에 제조업체로 등록된 수출업체에 대해 수입업체에서 쿼터를 신청하면, 수의국에서 쿼터를 배정하는 방식임 배정 기준은 국가별 연간 수입 쿼터량 제한 없이 쿼터 신청업체 기준으로 배정하고 있음 신규 쿼터 수입업체의 경우 관례적으로 5만 리터를 부여함 			
	애로·건의 사항	<ul style="list-style-type: none"> 필리핀으로 유제품 수출 시 쿼터제가 적용되며, 업체별로 수입 가능한 물량을 배당받아야 하므로 수출이 까다로움 		
기타	(-)			

No.	제목	FTA 특혜 관세용 CO 발행시, 원산지 인정 기준 충족 어려움	해당국가	말레이시아
			관련품목	일반 가공식품
3			유형*	수입통관
주요 내용		<ul style="list-style-type: none"> · 말레이시아로 제품 수출 시 통관 과정에서 원산지증명서(C/O, Certificate of Origin)를 제출해야 한-아세안 FTA 관세감면 혜택을 받을 수 있음 · 원산지 증명서는 각 협정에서 정한 규격 및 지침에 따라 정확하게 발급해야 말레이시아 세관에서 FTA 세율 적용이 가능하며 원산지 증명서를 잘못 발급한 경우 상대국에서 특혜적용이 배제될 수 있어 HS CODE 등에 주의가 필요함 <p>※한-아세안 FTA 한국산으로 인정되기 위한 기준</p> <p>(1) 국내에서 재배 및 수확된 농수산물 => 완전생산 기준 충족시 원산지를 한국으로 인정함</p> <p>(2) 수입 원료를 사용하여 가공한 식품 => 역내가치포함비율이 상품의 FOB 가격의 40%이상일 것(해당 기준은 품목별로 상이함)</p> <ul style="list-style-type: none"> · EX. 김치 · -인정 기준: 역내가치포함비율이 상품의 60% 이상인 것에 한함 		
애로·건의 사항		<ul style="list-style-type: none"> · 당사는 식품 일반을 취급하고 있음 · 복합 식품의 경우, 원료 원가 인상으로 인해 수입산을 사용하게 되어, FTA 특혜 관세용 CO 발행 시, 원산지가 국내산으로 인정되지 않는 경우가 다수 발생함 		
기타		(-)		

5 현지화 자문보고서

(1) 떡볶이

□ 수출업체 조사 의뢰사항

- 통관사전 검토

□ 제품 사전검토 결과

○ 현지 제품 분류

부 류	제품	HS CODE	관세율	비 고
			SST	
-	떡볶이	1905.90.900	0%	-
			0%	

○ 통관에 필요한 서류

- 선하증권 (Bill of lading)
- 상업송장(Commercial Invoice)
- 포장명세서 (Packing list)
- 위생증명(HEALTH CERTIFICATE / 발급기관 : 식품의약품안전처)
- 수입허가(IMPORT PERMIT / 발급기관 : MOSIM / 신청주체 : 수입사)
- 제품카달로그(영문 혹은 말레이어)
- 영문라벨(식품 라벨표시 규정 준수, 수입사/제조사 정보 포함)

○ 제품 및 라벨 표시사항

- 라벨의 일반 요구사항
 - (*) 말레이시아 식품법(1983)과 식품규정(1985)은 식품안전 및 식품표준, 식품위생, 식품수출입, 식품광고 및 연구소의 인증을 포함하는 품질 관리의 다양한 측면을 제어함
 - (*) (시행목적) 식품에 의한 위험 감소 및 식품의 인간 소비에 대한 안전 보장 - (시행 및 집행기관) 보건부(The Ministry of Health, MOH)의 식품안전품질본부 (The Food Safety and Quality Division:FSQD)
 - (*) 건강 강조표시 사용이 매우 제한적이며, 말레이시아 인구의 절반 이상이 무슬림이기 때문에 돼지고기 및 알코올 포함 제품에 대한 라벨링 요구사항이 매우 엄격함
 - (*)가공식품 필수 표시정보 : 제품명, 제품설명, 원료목록, 영양정보, 식품첨가제, 중량, 유통기한, 제조업체/수입업체 연락처, 원산지

- 표기언어
 - (*) 말레이시아에서 생산/제조 또는 포장되는 경우 말레이어로 사용하지만, 수입식품의 경우 말레이어 혹은 영어를 사용할 수 있음
- 특정사항 표기
 - (*) 혼합 혹은 배합 식품의 경우, 내용물이 혼합 또는 배합되었음을 표시해야함
예) 'Mixed XXX' 또는 'Blended XXX'
 - (*) 식품에 쇠고기 또는 돼지고기, 또는 그 유도체, 또는 돼지기름이 포함되어 있는 경우, 'CONTAINS' 등의 단어를 통해 식품에 쇠고기 또는 돼지고기, 또는 그 유도체 또는 돼지기름이 들어있음을 명시함
예) CONTAINS PORK, CONTAINS BEEF
 - (*) 알코올이 포함되어 있는 경우에는 'CONTAINS ALCOHOL' 또는 이러한 뜻의 다른 단어 형태로 6 포인트 이상 비세리프(NON-SERIF) 글꼴의 대문자로 표기해야 함. 이 문구는 식품의 명칭 아래에 표기해야 함
 - (*) 알러지를 유발하는 것으로 알려진 원료를 포함한 경우 이를 라벨에 반드시 표기하여야 함
 - (*) 해당원료 : 글루틴 함유된 시리얼(밀, 호밀, 보리, 오트), 견과류, 해산물, 우유 및 유제품, 계란 및 계란가공품
 - (*) 해당 식품이 물, 식품첨가제, 영양성분 이외에 2가지 이상의 재료로 구성되어 있을 경우, 각각의 재료는 중량 비율 순서로 기재되어야 함
 - (*) 식품 첨가물이 포함된 경우 'Contains permitted(첨가물 명칭)' 의 형태로 표시하여야 함. 색소물질 또는 향료물질의 경우에는 화학명 대신 식품 첨가물의 일반명, 또는 적절한 명칭으로 기재함
 - (*) 최소 순 중량(minimum net weight) 또는 볼륨(volume) 또는 포장의 내용물 수(number of the content)가 명시되어야 함
 - (*) 말레이시아로 수입되는 모든 육류(돼지고기 제외) 제품은 반드시 할랄인증을 받아야 하며, 도축장과 정육 포장공장의 지정번호, 생산일자, 도축형태(무슬림법 부합 여부) 등을 라벨에 표시해야 함
- 양식 및 표시의 방법
 - (*) 위에 언급된 특정사항은 쉽게 눈에 띄고 두드러지게 표시해야 함
 - (*) 라벨에 표시되는 모든 내용은 10 포인트 이상의 폰트로 작성하며, 포장에 나타나는 다른 사항들과 동일한 중요성을 가지도록 표시 또는 부착함
 - (*) 모든 라벨은 포장재 혹은 패키지에 단단하게 또는 영구적으로 부착되어야 하며, 명료하고 내구성 있도록 표시되어야 함
 - (*) 포장재가 맑고 투명한 소재의 경우 포장재 내부에 배치할 수 있음
 - (*) 포장이 지나치게 작은 경우, 상황에 따라 사용가능한 가장 큰 폰트 사이즈를 사용하며, 최소 2 포인트 이상이면 사용가능
 - (*) 모든 글자는 배경과 강하게 대비되는 색으로 표시해야 함

- 날짜 표시

(*) 포장 식품의 유효기간(expiry date)은 식품의 라벨에 명시된 저장 조건에 따라 보관되었을 때, 해당 날짜 이후의 식품은 소비자가 일반적으로 기대하는 품질을 유지하지 않을 수 있음을 의미

(*) 최소 지속기간(date of minimum durability)은 식품의 라벨에 명시된 모든 저장 조건에 따라 보관되었을 때, 식품의 특정 품질을 유지 할 수 있는 날짜를 의미함

(*) 아래와 같은 형태로 라벨 또는 포장에 표시하거나 양각해야 함

- EXPIRY DATE 또는 EXP DATE (일, 월, 년 또는 월,년)

- USE BY(일, 월, 년 또는 월, 년)

- CONSUME BY 또는 CONS BY(일, 월, 년 또는 월, 년) - BEST BEFORE 또는 BEST BEF(일, 월, 년 또는 월, 년)

(*) 날짜 표시는 6 포인트 이상의 굵은 대문자, 비세리프(NON-SERIF) 글꼴이어야 함

- 식품표시의 금지규정

(*) 포장에 직간접적인 방법으로 라벨의 내용을 변경하거나 임의로 추가 표시를 해서는 안됨

(*) 등급, 품질, 우수성 또는 비슷한 뜻을 가진 단어는 해당 등급을 주관하는 기관이 작성한 품질 등급을 충족시킬 때만 사용 가능.

(*) 'pure' 라는 단어는 아래 예외에 해당하는 경우가 아니라면 사용할 수 없음

- 식품 규정의 표준에서 지정하는 순수한 제품으로 식품의 가공에 필요한 물질 이외에 다른 물질이 추가되지 않은 경우- 규정에 의거하여 'pure' 사용이 허용되는 경우(예, pure honey)

(*) 'organic', 'biological', 'ecological', 'biodynamic' 및 이와 동일한 단어는 말레이시아 표준 MS 1529 의 조건을 만족하지 않는 이상 사용할 수 없음

- 영양표시(Nutritional Labelling)

(*) 2003 년 말레이시아 보건부에 의해 도입된 영양 표시에 관한 법률에 의해 식품 생산자 및 수입업체는 사전에 정의된 형식에 따라 식품 라벨에 영양정보(Nutrition Facts)를 포함해야 함

(*) 2005 년 9 월 29 일 특정 식품에 대한 영양 표시를 의무화 함

- 영양표시 필수식품 : 시리얼, 제빵류, 분유 및 우유, 통조림 육류, 통조림 생선, 통조림 야채, 통조림 과일, 과일 주스, 샐러드 드레싱, 마요네즈, 청량음료, 두유

=> 신선 식품은 영양표시 의무대상이 아님

(*) 영양라벨에 반드시 표시되어야 하는 영양소는 에너지, 단백질, 지방이며, 음료의 경우 총 당(sugar)양을 표기하여야 함

○ 기타 고려사항

- 할랄인증

(*) 떡볶이류의 수입/통관시 할랄인증은 필수가 아님. 다만, 수입업체 및 유통매장의 정책에 의해 할랄인증을 요청하는 경우가 있음. 통관시 할랄인증이 필수적인 품목의 경우 말레이시아 JAKIM 할랄인증 혹은 JAKIM 에서 교차인정을하는 제조국가의 할랄인증만이 인정됨. (한국 제조제품은 JAKIM 혹은 KMF 할랄 인증만 해당) 하지만, 떡볶이류는 할랄인증 필수 품목이 아니므로 MUI 인증을 표기하는 것도 문제는 없음

(*) 말레이시아 인구의 약 60%가 무슬림이며, 떡볶이는 무슬림과 중국계 말레이시아인 모두 즐겨먹을 수 있는 간식류이기 때문에 수입사 입장에서는 무슬림에 대한 마케팅을 중요시 할 수 밖에 없음. 할랄인증이 필수는 아니지만 할랄인증 여부가 수출확대에 큰 영향을 미치는 것을 사실임. 마케팅 목적으로는 KMF, MUI 인증도 유통채널 및 소비자들에게 널리 받아들여지고 있음

- 알코올 함량

(*) 떡볶기 원료 중 ‘주정’ 이 영문으로 ‘ethanol’ 혹은 ‘alcohol’ 로 표기되어 할랄인증이 있더라도 무슬림 소비자들이 거부감을 가질 수 있음. 알코올 혹은 에탄올 함량이 전 성분에서 0.5% 미만일 경우 할랄 인증이 가능하지만 소비자들은 이런 내용을 알지 못함

(*) 최근 할랄 식품에서의 알코올 허용 함량기준이 조금씩 알려지고 있으니 알코올 성분과 함께 함량을 표기하여 기준치보다 낮음을 알리거나, 홍보자료를 통해 소비자들을 안심시킬 필요가 있음