

시험지시 및 성적서  
TEST INSTRUCTION & REPORT

고유번호 Code No. 1B-17853	품명 Material 우유단백질농축(밀크세라마이드)	제조번호 Lot No. 850-J157	공급처 Supplier 주식회사 휴바테크
수량 Quantity 10	제조일자 Date.MFG 2024년 12월 19일	제조처 Manufactured by TRIPLE TREASURE HEALTH FOODS LIMITED	의뢰일자 Date.request 2025년 04월 08일
첨부의견 Additional information 25-151 핑거루트다이어트앤뷰티			의뢰번호 Requestion No. 1250408-012
규격 우유단백질농축 100% 뉴질랜드산(-)			소비기한 Date.Exp 2026년 12월 18일

접수일 2025년 04월 08일	시험번호 Analysis No 1250408-012	시료채취자 Sampler 박준서	시료채취일 Date. Sampling 2025년 04월 08일	시료채취장소 Sampling place B원 재료창고	시료채취량 Amount of sample 30 g
포장상태 Condition of package 양호	라벨상태 Condition of label 양호	저장상태 Condition of storage 양호	시료채취자 의견 Comment of sampler 이상없음	접수결재 담당 확인	

시험항목 Item	시험기준 Specifications	시험결과 Results	시험자 Tested by	시험일 Date tested
성상	고유의 색택과 향미를 가지며 이미, 이취가 없어야 한다.	적합	박준서	2025-04-08
이물	불검출	적합	박준서	2025-04-08
수분	10.0% 이하	4.30%	외부성적서	2025-04-08
대장균군	n=5, c=1, m=0, M=10	적합	외부성적서	2025-04-08
살모넬라	n=5, c=0, m=0/25g	적합	외부성적서	2025-04-08
리스테리아 모노사이토 제네스	n=5, c=0, m=0/25g	적합	외부성적서	2025-04-08
황색포도상구균	n=5, c=0, m=0/25g	적합	외부성적서	2025-04-08
대장균군	음성	음성	박준서	2025-04-08 ~ 2025-04-10
비고 Remarks				

판정결과 Results 적합	확인 Checked by 박준서	판정자 Approved by 이재희	판정일자 Date 2025. 4. 10
--------------------	----------------------	------------------------	--------------------------

# 미생물시험일지

품명	우유단백질농축(일크세라마이드)				시험일자	2025.04.08 ~04.10	
시험번호	1250408-012	제조번호	850-J157		제조일자	2024-12-19	

<input checked="" type="checkbox"/> 대장균군	<input checked="" type="checkbox"/> 희석액	<input type="checkbox"/> 열균인산완충희석액		<input checked="" type="checkbox"/> 열균생리식염수		<input type="checkbox"/> 원액			
	시험법/단계	배양조건	배양조건	검체수	결과	음성대조군	시험일		
<input checked="" type="checkbox"/> 유당배지법	추정시험	35~37℃ 48±3hr	2배농도 Lactose Broth	1	—	—	04.08 ~04.10	박지민	
				2					
				3					
			Lactose Broth	1	—	—			
				2					
				3					
확정시험	35~37℃ 48±3hr	BGLB (2배 LB)	1						
			2						
			3						
		BGLB (LB)	1						
			2						
			3						
완전시험	35~37℃ 24±2hr	EMB (2배 BGLB)	1						
			2						
			3						
		EMB (BGLB)	1						
			2						
			3						

시험기준 : 음성      결과 : 음성 ☐ 양성 ☐      판정 : 적합 ☒ 부적합 ☐

<input type="checkbox"/> 건조필름배지법	시험법	사용배지	배양조건	검체수	대조군	결과	시험일	시험자
	건조필름배지법	E.Coli/ Coliform 건조필름 배지	35±1℃ 24±2hr	1				
				2				
				3				

시험기준 :      결과 :      판정 : 적합 ☐ 부적합 ☐

<input type="checkbox"/> 세균수	시험법	사용배지	배양조건	검체수	결과							시험일	시험자
					대조군	1	2	3	4	5	평균		
표준 평판법	표준한천 배지 (Plate Count Agar)	35±1℃ 48±3hr	1										
			2										
			3										
			4										
			5										

시험기준 : cfu/g(mL)이하      결과 :      판정 : 적합 ☐ 부적합 ☐

판정결과 Results	확인 Checked by	판정자 Approved by	판정일자 Date
적합	박지민	이재희	2025-04-10

**Certificate of Analysis**

Issue Date: 16 January 2025

# 850 - Seprecam

Milk Lipid Concentrate - Ceramides

Batch: 850-J157

Unit Range: A

Date of Manufacture: 19 December 2024

Best Before Date: 18 December 2026

**Bioactive Analysis**

Parameter	Method	Specification	Result
<b>Total Dairy Complex Lipids / consists of</b>	<b>31P NMR / HPLC <sup>(1)</sup></b>	<b>&gt; 50 mg/g</b>	<b>53.0</b>
Sphingomyelin	HPLC <sup>(1)</sup>	> 18%	21.9%
<b>Total Sphingolipids</b>	<b>HPLC <sup>(1)</sup></b>	<b>&gt; 10%</b>	<b>33.4%</b>
<b>Glycosphingolipids / of which</b>	<b>HPLC <sup>(1)</sup></b>	<b>&gt; 6%</b>	<b>11.5%</b>
Glucosylceramide (GluCer)	HPLC <sup>(1)</sup>	> 1%	2.5%
Lactosylceramide (LacCer)	HPLC <sup>(1)</sup>	> 2%	4.2%
GD3 (Ganglioside)	HPLC <sup>(1)</sup>	> 3%	4.9%
<b>Glycerophospholipids / consists of</b>	<b>31P NMR</b>	<b>&gt; 10 mg/g</b>	<b>35.3</b>
Phosphatidylcholine (PC)	31P NMR	> 35%	37.4%
Phosphatidylethanolamine (PE)	31P NMR	> 32%	36.3%
Phosphatidylinositol (PI)	31P NMR	> 5%	11.0%
Phosphatidylserine (PS)	31P NMR	> 3%	15.3%

**Physiochemical Analysis**

Parameter	Method	Specification	Result
Powder Appearance	DISM DDM16 Section 6.2	Fine, free-flowing	Typical
Powder Colour and Odour	DISM DDM16 Section 6.2	Typical	Typical
Protein [as is]	ISO 8968-1:2001	> 30 % m/m	41.6
Protein [dry basis]	by calculation	> 31 % m/m	43.5
Fat	ISO 5543:2004	< 15 % m/m	9.3
Moisture	IDF 26A:1993	< 6 % m/m	4.3
Ash	BS 1743:1968	< 8 % m/m	6.0
pH [5% solution]	AS 2300.1.6-2010	6.2 - 7.2 pH units	6.8
Insolubility Index	ISO 8156:2005	< 6 ml	< 0.1
Bulk Density [100 tap]	Niro atomiser AMDMP Aza:2006	0.4 - 0.9 g/mL	0.7
Foreign Matter	AS 2300.4.5:1994 (AQ Method)	Absent in 100g	Absent
Sediment	ADMI bulletin 916:1990 (AQ Method)	A in 100g	A
Scorched Particles	ADPI bulletin 916:2009 (AQ Method)	A in 100g	A
Melamine	USFDA L B 4421, vol. 24, 2008 (Mod)	Not detected in 100g	Not detected
Heavy Metals (total)	CP-MS	< 3 mg/kg	< 3
Sorbic Acid	UPLC	< 1 mg/kg	< 1

**Microbiological Analysis**

Parameter	Method	Specification	Result
Aerobic Plate Count	SO 4833:2003	< 2000 cfu/g	170
Yeast and Moulds	SO 6611:2004	< 20 cfu/g	< 1
Bacillus cereus	SO 7932:2004	< 30 cfu/g	< 10
Aerobic Thermophilic Bacteria at 55 degC	APHA 8.040	< 500 cfu/g	60
Spores of Aerobic Thermophiles [100/30]	APHA 8.090	< 100 cfu/g	< 10
Clostridium perfringens	ISO 7937:2004	Not detected in 1g	Not detected
Coagulase-positive Staphylococci	SO 6888-3:2003	Not detected in 25g	Not detected
Enterobacteriaceae	ISO 21528-1:2004	Not detected in 1g	Not detected
Coliforms	ISO 11866-1:2005	Not detected in 25g	Not detected
Escherichia coli	SO 11866-1:2005	Not detected in 25g	Not detected
E. coli O157:H7	CCWFRA 19.1 (1995)	Not detected in 25g	Not detected
Listeria	ISO 11290-1:1996	Not detected in 100g	Not detected
Cronobacter spp. (E. sakazakii)	ISO 22964:2006	Not detected in 333g	Not detected
Salmonella	ISO 6579:2002	Not detected in 750g	Not detected

 Notes:  
 (1). HPLC, In House Callaghan Innovation method (Int. Dairy Journal (2011) 21:42-47, mod.)

Issued by:



Tristin Ryalls | Production

Checked by:



Lawrence Allo | Managing Director

Version

1.0

Issue Date

16 January 2025

**Further Information**

This product is made solely from bovine dairy ingredients. It is made in New Zealand.

Tested to New Zealand Food Safety Authority (NZFSA) standards in accredited laboratories using internationally recognised methods.

Manufactured at NZFSA Registered Site #5899

Store cool and dry below 25°C and away from strong odours.

Use within 7 days of opening unless immediately resealed after use.

Exported under NZFSA Animal Products Export Licence ID: SEPEREX24.

© 2025 SEPEREX NUTRITIONALS. All rights reserved.

This document may only be copied in its entirety; partial reproduction is prohibited.

226. 07.08  
12/04/08 012

## 수입식품등의 수입신고확인증

처리부서	경인청 인천국제공항수입식품검사소
연락처	032-460-2450

접수번호			접수일자	2025년 01월 06일
발급번호			발급일자	2025년 01월 06일
수입신고인 (수입 화주)	상 호	주식회사 휴바테크	대표자	민병관
	주 소	서울특별시 서초구 남부순환로 2614-10(양재동) 5층 (양재동, 현민빌딩)		
제 조 가 공 업 자	상 호		대표자	
	주 소			
수입신고 대행업자	성 명	김연숙 (다인상사)		
	주 소	인천광역시 중구 공항동로296번길 98-114 (운서동) , 비203-1호(운서동, 자유무역지역 공항물류단지 비1블럭)		
제품명	SEPRECAM		한글명	우유단백질농축(밀크 세라마이드)
총수량			순중량	
과세가격			검사종류	서류
화물관리번호			선하증권 (B/L)번호	
생산국(제조국)	뉴질랜드		수출국	뉴질랜드
해외제조업소(해외작업장)	TRIPLE TREASURE HEALTH FOODS LIMITED		수출업소	
HSK번호			품목	유함유가공품
용도	판매용		소비기한 만료일	2026년 12월 18일
유전자변형식품표시	해당없음			
유기식품등 여부	아니오			
이력번호 (수입신고기관 해당함)				
수입신고확인증 발급조건				

### 제 품 명 세

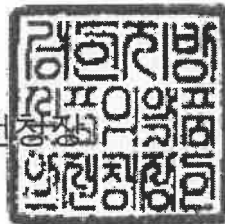
No.	제품명	화물관리번호	수량 (단위:CT)	순중량 (단위:kg)	과세가격 (단위:US\$)	소비기한 만료일
1	SEPRECAM					2026년 12월 18일

「수입식품안전관리 특별법」 제20조 및 같은 법 시행규칙 제29조의2제2항 또는 제30조제1항에 따라

위와 같이 신고하였음을 확인합니다.

2025년 01월 06일

경인지방식품의약품안전청장





# 수 입 신 고 필 증

※ 처리기간 : 3 일

① 신고번호	② 신고일 2025/01/06	③ 세관과 040-C2	④ 입항일 2025/01/05	⑤ 전자인보이스 제출번호
④ B/L(AWB)번호	⑤ 화물관리번호	⑥ 반입일 2025/01/05	⑦ 징수형태 11	
⑧ 신고인 신세기합동관세사무소/장영진외 1명 ⑨ 수입자 (주)휴바테크(휴바테크-1-20-1-01-5 A) ⑩ 납세의무자 (휴바테크-1-20-1-01-5 / 636-88-01714) (주소) 서울 서초구 남부순환로 2614-10 5층(양재동 06737) (상호) (주)휴바테크 (성명) 민병관 ⑪ 운송주선인 (주)아이온카고솔루션스코리아(AION) ⑫ 무역거래처 SEPEREX NUTRITIONALS LTD (NZ) / NZSEPERE0001V		⑬ 통관계획 D 보세구역장치후 ⑭ 원산지증명서 유무 Y ⑮ 신고구분 B 일반서류신고 ⑯ 거래구분 11 일반형태수입 ⑰ 종류 21 일반수입(내수용) ⑱ MASTER B/L번호		
⑭ 검사(반입)장소 04077119-2500000068((주)이디아이로지스)		⑲ 원산지증명서 유무 Y ⑳ 가격신고서 유무 Y ㉑ 국내도착항 ICN 인천공항 ㉒ 운송형태 40-ETC ㉓ 적출국 SG SINGAPOR ㉔ 선기명 SQ608 SG ㉕ 운수기관부호		
⑳ 품명·규격 (반번호/총란수 : 001/002 )				
㉑ 품명 PROTEIN ISOLATES		㉒ 상표 NO		
㉓ 거래품명 SEPEREX CBP-COLOSTRUM BASIC PROTEIN FRACTION				
㉔ 모델·규격		㉕ 성분	㉖ 수량	㉗ 단가(USD)
(NO. 01) SEPEREX CBP-COLOSTRUM BASIC PROTEIN FRACTIONPACKING:10KG/BOX,USE-EDIBLE		초유단백질 100%		
㉘ 세번부호		㉙ 순증량	㉚ C/S검사 S 생략	㉛ 사후확인기관
㉜ 과세가격(CIF) \$ ₩		㉝ 수량	㉞ 검사변경	
		㉟ 환급률	㊱ 원산지 NZ-A-B-D	㊲ 특수세액
㊳ 수입요건확인 (발급서류명)		89-2CC2025000008807 식품등의수입신고필증		
㊴ 세종 관	㊵ 세율(구분)	㊶ 감면율	㊷ 세액	㊸ 감면분납부호
부				감면액
㊹ 결제금액(인도조건-통화종류-금액-결제방법)				㊺ 환율
㊻ 총과세가격 \$ ₩		㊼ 운임	㊽ 가산금액	㊾ 납부번호
		㊿ 보험료	㋀ 공제금액	㋁ 부가가치세과표
㋂ 세종 관세 개별소비세 교토협정 주세 교육세 농어촌특별세 부가가치세 신고기연가산세 미신고가산세		㋃ 세관기재란 - 수입통관 후 단순가공, 날개·산물·분할 등 재프장 판매하거나 시공할 경우 원산지 표시 의무(재량도 포함)시에는 양수인에게 이양되는 것이 아니며, 이를 위반시 관련법령에 따라 처벌받는다. - 사후심사결과에 따라 과세조치할 수 있음. '20.7.1일부터 중소기업의 컨테이너 수송비용에 대해 관세사비용을 지원하고 있으니, 지원 대상인 중소기업에 해당하시는지 확인하시기 바랍니다. (unipass.customs.go.kr)		
㋄ 총세액합계		㋅ 담당자 박지환	㋆ 접수일시 2025/01/06 16:17	㋇ 수리일자 2025/01/06

발행번호 : 2025004750430(2025.01.06)

세관과 : 040-C2 신고번호 :

Page : 1/2

- \* 본 신고필증은 발행 후 세관심사 등에 따라 정정·수정될 수 있으므로 정확한 내용은 발행번호 등을 이용하여 관세청 인터넷통관포탈 (<http://unipass.customs.go.kr>) 에서 확인하시기 바랍니다.
- \* 본 수입신고필증은 세관에서 형식적 요건만을 심사한 것이므로 신고내용이 사실과 다른 때에는 신고인 또는 수입화주가 책임을 져야 합니다.
- \* 본 신고필증은 전자문서(PDF파일)로 발급된 신고필증입니다.
- \* 출력된 신고필증의 진본여부 확인은 전자문서의 '시정확인필' 스탬프로 클릭하여 확인할 수 있습니다.

## 수입신고필증

(10)

※ 처리기간 : 3일

① 신고번호		② 신고일 2025/01/06		③ 세관·과 040-C2		④ 입항일 2025/01/05		⑤ 전자인보이스 제출번호		
⑥ B/L(AWB)번호			⑦ 화물관리번호			⑧ 반입일 2025/01/05		⑨ 징수형태 11		
● 품명·규격 (란번호/총란수 : 002/002 )										
⑩ 품 명 OTHER MILK PRODUCTS						⑪ 상표 NO				
⑫ 거래품명 SEPRECAM-MILK LIPID CONCENTRATE-CERAMIDES										
⑬ 모델·규격			⑭ 성분		⑮ 수량		⑯ 단가(USD)		⑰ 금액(USD)	
(NO. 01) SEPRECAM-MILK LIPID CONCENTRATE-CERAMIDES, PACKING:10KG/BOX, USE:EDIBLE, FAT:15%			MILK PROTEIN 100%							
== 2란 이하 여백 ==										
⑱ 세번부호				⑲ 순중량				㉔ C/S검사 S 생략		㉕ 사후확인기관
\$				㉖ 수 량				㉗ 검사변경		
⑳ 과세가격(CF) W				㉘ 환급수량				㉙ 원산지 NZ-A-B-G		㉚ 특수세역
㉛ 수입요건확인 (발급서류명)		89-2CC2025000009374 식품등의수입신고필증		13-IXIT2501001101 동물검역증						
㉜ 세종 관  부		㉝ 세율(구분)		㉞ 감면율		㉟ 세액		㊱ 감면분납부호		감면액
										*내국세종부호

발행번호 : 2025004750430(2025.01.06)

세관.과 : 040-C2 신고번호 :

Page : 2/2

\*본 신고필증은 발행 후 세관심사 등에 따라 정정·수정될 수 있으므로 정확한 내용은 발행연도 이후에 이용하고 관세청 인터넷포탈포털(<http://unipass.customs.go.kr>)에서 확인하시기 바랍니다.

\* 본 수입신고필증은 세관에서 형식적 요건만을 심사한 것이므로 신고내용이 사실과 다른 때에는 신고인 또는 수입화주가 책임을 져야 합니다.

\* 본 신고필증은 전자문서(PDF파일)로 발급된 신고필증입니다.

\* **확정된 신고필증의 지분여부 확인은 전자문서의 '시점확인필' 스탬프로 클릭하여 확인할 수 있습니다.**



ITEM: 850

SEPRECAM

MILK LIPID CONCENTRATE - CERAMIDES

Premise ID: 5899

DOM: 19DEC2024

FILL/NET WEIGHT: (10KG)

BEST BEFORE : 18DEC2026

BATCH: 850-J157 UNIT: A

제품명 : 우유

식품유형 : 유

수입판매업소

소재지 : 서울

(양재동, 현민

연락처 : 070-

제조업소 : TR

원산지 : 뉴질

제조연월일 :

소비기한 : 20

내용량 : 10kg

원재료명 : 우유

포장재질 : 폴

보관방법 : 직

반품 및 교환

\* 부정, 불량식품

제품명 : 우유단백질농축(밀크 세라마이드)

식품유형 : 유함유가공품

(살균제품 72도에서 15초간 살균)

수입판매업소 : 주식회사 휴바테크

소재지 : 서울특별시 서초구 남부순환로 2614-10 5층  
(양재동, 현민빌딩)

연락처 : 070-4943-0595

제조업소 : TRIPLE TREASURE HEALTH FOODS LIMITED

원산지 : 뉴질랜드

제조연월일 : 2024년 12월 19일

소비기한 : 2026년 12월 18일까지

내용량 : 10kg

원재료명 : 우유단백질농축 100%

포장재질 : 폴리에틸렌수지

보관방법 : 직사광선을 피하고 건냉한 곳에 보관

반품 및 교환 : 구입처 및 수입원

\* 부정, 불량식품 신고는 국번없이 1399

우유함유

DES

18DEC2026

57 UNIT: A