

시험지시 및 성적서
TEST INSTRUCTION & REPORT

고유번호 Code No. 1B-04440	품명 Material 글리세린지방산에스테르(Almax-1150)	제조번호 Lot No. 1L250109	공급처 Supplier (주)일신웰스
수량 Quantity 16	제조일자 Date.MFG 2025년01월09일	제조처 Manufactured by (주)일신웰스	의뢰일자 Date.request 2025년05월23일
첨부의견 Additional information 25-228 닥터에디션퍼탈리티우먼액티브(정제A)			의뢰번호 Requestion No. 1250523-005
규격 글리세린지방산에스테르(글리세린카프릭산에스테르)100%/모노에스테르80%이상()			소비기한 Date.Exp 2026년01월08일

접수일 2025년05월23일	시험번호 Analysis No 1250523-005	시료채취자 Sampler 박준서	시료채취일 Date. Sampling 2025년05월23일	시료채취장소 Sampling place B원재료창고	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 박준서 이대리	

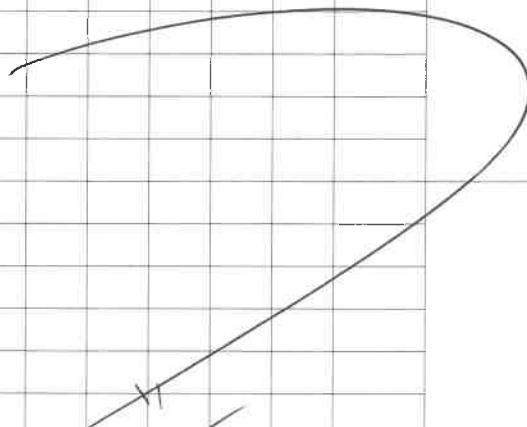

시험항목 Item	시험기준 Specifications	시험결과 Results	시험자 Tested by	시험일 Date tested
성상	고유의 색택과 향미를 가지며 아미, 이취가 없어야 한다.	적합	박준서	2025-05-23
이물	불검출	적합	박준서	2025-05-23
확인시험1),2),3),4)	식품첨가물공전규격에 적합하여 야 함.	적합	외부성적서	2025-05-23
산가	6.0mg KOH/g 이하	0.3	외부성적서	2025-05-23
비소	4.0ppm 이하	적합	외부성적서	2025-05-23
납	2.0ppm 이하	적합	외부성적서	2025-05-23
카드뮴	1.0ppm 이하	적합	외부성적서	2025-05-23
수은	1.0ppm 이하	적합	외부성적서	2025-05-23
폴리옥시에틸렌	식품첨가물공전규격에 적합하여 야 함.	적합	외부성적서	2025-05-23
강열잔류물	0.5% 이하	0.10%	외부성적서	2025-05-23
대장균군	음성	음성	박준서	2025-05-23 ~ 2025-05-25

비고 Remarks

판정결과 Results 적합	확인 Checked by 박준서	판정자 Approved by 이대리	판정일자 Date 25-05-26
--------------------	----------------------	------------------------	-----------------------

미생물시험일지

품명	글리세린지방산에스테르(AImax-1150)			시험일자	2025.05.23 25.25
시험번호	1250523-005	제조번호	IL250109	제조일자	2025-01-09

<input checked="" type="checkbox"/> 대장균군	<input type="checkbox"/> 회석액	<input type="checkbox"/> 열균인산완충회석액	<input checked="" type="checkbox"/> 열균생리식염수	<input type="checkbox"/> 원액					
<input checked="" type="checkbox"/> 유당배지법	시험법/ 단계	배양조건	배양조건	검체수	결과		음성 대조군	시험일	시험자
추정 시험	35~37℃ 48±3hr	2배농도 Lactose Broth	1	—	—	—	—	05.23 25.25	박지현
			2						
			3						
		Lactose Broth	1	—	—	—	—		
			2						
			3						
확정 시험	35~37℃ 48±3hr	BGLB (2배 LB)	1						
			2						
			3						
		BGLB (LB)	1						
			2						
			3						
완전 시험	35~37℃ 24±2hr	EMB (2배 BGLB)	1						
			2						
			3						
		EMB (BGLB)	1						
			2						
			3						

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

☐ 건조필름
배지법

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 ☐

☐ 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	박지현	이재희	25.5.16

ILSHINWELLS CO.,LTD



OFFICE: 25-1, DONGMAK-RO,MAPO-GU, SEOUL, KOREA

(TEL : 02-333-5511 ~ 3, FAX : 02-333-1138)

FACTORY: 111-30, BUYONGNAMI-GIL, GANGNAE-MYEON, HEUNGDEOK-GU, CHEONGJU-SI, CHUNGCHONGBUK-DO, KOREA

(TEL: 043-231-8910, FAX: 043-233-4717)

CERTIFICATE OF ANALYSIS

We certify that have analysed sample of the below mentioned goods with the following results.

ISSUE DATE : 2025-05-22
PRODUCT : Almax-1150
MANUFACTURING DATE : 2025-01-09
CUSTOMER NAME : 광동헬스바이오
LOT NUMBER : IL250109
QUANTITY (kg) : 16
INS Number : 471

Test Description	Unit	Result	Specification	Test Method
Appearance		Solid	Solid	
Identified		Passed	Passed	KF Additives Code
Acid Value	mg KOH/g	0.3	6.0 max.	KF Additives Code
Arsenic (at As)	ppm	Passed	4 max.	KF Additives Code
Lead (at Pb)	ppm	Passed	2 max.	KF Additives Code
Cadmium (at Cd)	ppm	Passed	1 max.	KF Additives Code
Mercury (at Hg)	ppm	Passed	1 max.	KF Additives Code
Polyoxyethylene Reaction		None	None	KF Additives Code
Residue on Ignition	%	0.1	0.5 max.	KF Additives Code
Melting Point	°C	45.9	44 ~ 54	AOCS Cc 1-25

MANUFACTURER - ILSHINWELLS Co., Ltd

M. W. LEE

LEE, MOON-WON
QUALITY MANAGER

Almax-1150

제 품 의 유 형	식품첨가물
성 분 배 합 비	글리세린지방산에스테르
영 업 신 고	청주시 제 1996-0415018 호
제 조 일 자	2025년 01월 09일
LOT NO	IL250109 김웅기
보 관 및 주 의 사 항	※ 직사광선을 피하여 실온보관 ※ 개봉한 제품은 가능한 곧바로 사용하시고 사용 중 보관시는 밀봉하여 보관하십시오.
내 용 량	16KG
포 장 재 질	주석캔
반 품 및 교 환 장 소	본사 및 공장
품목보고번호	1996041501887



ILSHINWELLS

주식회사일신웰스 www.ise.co.kr

본 사 서울시 마포구 독막로 25-1 한빛빌딩 3층

전 화 02-333-5511 팩 스 02-333-1138

청주공장 충북 청주시 흥덕구 강내면 부용남이길 111-30

전 화 043-231-8910 팩 스 043-233-4717