

시험지시 및 성적서
TEST INSTRUCTION & REPORT

고유번호 Code No. 1B-22707	품명 Material 아미노산혼합분말[아미노믹스/네오크레마/9종]	제조번호 Lot No. AM20250423	공급처 Supplier (주)네오크레마
수량 Quantity 10	제조일자 Date.MFG 2025년04월23일	제조처 Manufactured by (주)네오크레마	의뢰일자 Date.request 2025년06월05일
첨부의견 Additional information 25-231 미나홀트날씬한포RED+(녹차정제)_정제선별 규격 닌12.6%,L-라이신염산염11.55%,팔라티노스11.28%,L-이소로이신9.45%,L-히스티딘9.45%,L-발			의뢰번호 Requestion No. 1250605-013
			소비기한 Date.Exp 2027년04월22일

접수일 2025년06월05일	시험번호 Analysis No 1250605-013	시료채취자 Sampler 박준서	시료채취일 Date. Sampling 2025년06월05일	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	접수결제 담당 확인	
				박준서 이태희	

시험항목 Item	시험기준 Specifications	시험결과 Results	시험자 Tested by	시험일 Date tested
성상	흰색의 분말로 약간 쓴맛이 있다.	적합	박준서	2025-06-05
이물	불검출	적합	박준서	2025-06-05
세균수	10,000cfu/g 이하	적합	외부성적서	2025-06-05
대장균	음성	적합	외부성적서	2025-06-05
대장균군	음성	음성	박준서	2025-06-05 ~ 2025-06-07

비고 Remarks			
------------	--	--	--

판정결과 Results 적합	확인 Checked by 박준서	판정자 Approved by 이태희	판정일자 Date 2025.06.07
--------------------	----------------------	------------------------	-------------------------

미생물시험일지

품명	아미노산혼합분말[아미노믹스/네오크레마/9종]			시험일자	2025.06.05 20607
시험번호	1250605-013	제조번호	AM20250423	제조일자	2025-04-23

<input checked="" type="checkbox"/> 대장균군 <input checked="" type="checkbox"/> 유당배지법	회석액	<input type="checkbox"/> 멸균인산완충회석액			<input checked="" type="checkbox"/> 멸균생리식염수			<input type="checkbox"/> 원액		
	시험법/단계	배양조건	배양조건	검체수	결과			음성대조군	시험일	
	추정시험	35~37℃ 48±3hr	2배농도 Lactose Broth	1	—	—	—	—	06.05 20607	12.30
				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	표준함천 배지 (Plate Count Agar)	35±1℃ 48±3hr	1									
				2									
				3									
				4									
				5									

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

판정결과 Results 적합	확인 Checked by 12.30	판정자 Approved by 이재희	판정일자 Date 2025.06.07
---------------------------	------------------------	------------------------	-------------------------

NCPC-2025-04-028

제품명 : 아미노믹스

성적서

Lot No : AM20250423

제조일자: 2025.04.23

확인일자: 2025.04.28

실험항목	기준규격	결과	비고
성상	흰색의 분말로 약간 쓴맛이 있다.	적합	관능검사
이물	불검출	불검출	체분별법
일반세균	≤ 10,000 cfu/g	적합	식품공전
대장균	음성	적합	식품공전

소비기한: 제조일로부터 24개월까지

검 사 자	김 해 준
확 인 자	황 태 민

2025. 06. 05

우편번호 06012 서울특별시 강남구 도산대로 89길 7(청담동)

7, Dosan-daero 89-gil, Gangnam-gu, Seoul, Republic of Korea

☎ 02-401-4088 ☎ 02-401-4087 🌐 www.cremar.co.kr

1880605-013

아미노믹스

식품표시광고법에 의한 한글표시사항

제 품 명 아미노믹스
식품 유형 기타가공품
내 용 량 10kg
품목보고번호 20160275045232
Lot No. AM20250423
제조일자 2025년 04월 23일
소비기한 제조일로부터 24개월까지
포장재질 외포장(종이상자), 내포장(PE)
보관방법 직사광선을 피해서 실온 보관

원재료명

L-페닐알라닌 13.12%, L-로이신 13.12%, L-메티오닌 12.6%,
L-라이신염산염 11.55%, 팔라티노스 11.28%, L-이소로이신
9.45%, L-발린 9.45%, L-히스티딘 9.45%, L-트레오닌 6.83%,
L-트립토판 3.15%

사용기준 및 주의사항

- * 식품 제도가공시 용도에 따라 적당량 사용
- * 이 제품은 난류, 대두, 우유, 밀, 계, 돼지고기, 복숭아를 사용
한 제품과 같은 제조시설에서 제조하고 있습니다.
- * 부정불량 식품신고는 국번없이 1399

제조원/반품처 ㈜네오크레마 익산공장 / 전라북도 익산시 왕궁면 동촌계길86 / Tel : 063-722-0202

