



참고용 시험성적서 번호 F690101/LF-CTSAYFN22-35769R1

발행일: 2022. 10. 07 페이지 : 1 / 2

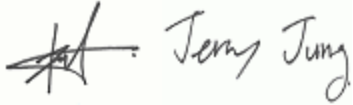
고 객 명 : (주)프로틴코리아  
주 소 : 경상북도 성주군 성주읍 삼산1길 158-34

고객으로부터 제공받은 시료에 대한 정보는 다음과 같습니다.  
본 성적서는 식품의약품안전처 「식품·의약품분야 시험·검사 등에 관한 법률」에 따른 것이 아닙니다.

SGS 파일 번호 : AYFN22-35769R1  
제 품 명 : 단백질쉐이크 흑임자  
아 이 템 번 호 : 2022.08.10  
시 험 기 간 : 2022. 08. 25 ~ 2022. 09. 07  
시험성적서의 용도 : 참고용  
참 고 : 본 시험성적서는 고객의 요청으로 제품명을 확정명으로 변경하여 이전에 발행한 성적서 번호 "F690101/LF-CTSAYFN22-35769"를 대체합니다.

시 험 결 과

시 험 항 목	단 위	시험방법	정량한계	결 과
열량	kcal/100g	식품공전	-	402.01
탄수화물	g/100g	식품공전	-	36.72
단백질	g/100g	식품공전, Protein Analyzer	-	42.60
지방	g/100g	식품공전	-	13.73
당류	g/100g	식품공전, HPLC/RI	0.1	9.28
포화지방	g/100g	식품공전, GC/FID	-	4.52
트랜스지방	g/100g	식품공전, GC/FID	-	0.04
콜레스테롤	mg/100g	식품공전, GC/FID	1	18.96

  
Karis Park Jerry Jung

Technical Manager / SGS KOREA

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> and, for electronic This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <https://www.sgs.com/en/terms-and-conditions/terms-e-document>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.



참고용 시험성적서

번호 F690101/LF-CTSAYFN22-35769R1

발행일: 2022. 10. 07 페이지 : 2 / 2

고 객 명 : (주)프로틴코리아  
주 소 : 경상북도 성주군 성주읍 삼산1길 158-34

고객으로부터 제공받은 시료에 대한 정보는 다음과 같습니다.  
본 성적서는 식품의약품안전처 「식품·의약품분야 시험·검사 등에 관한 법률」에 따른 것이 아닙니다.

SGS 파일 번호 : AYFN22-35769R1  
제 품 명 : 단백질라떼 셰이크 흑임자

시 험 항 목	단 위	시험방법	정량한계	결 과
나트륨	mg/100g	식품공전, ICP/OES	1	578.7
수분	g/100g	식품공전	-	3.03
회분	g/100g	식품공전	-	3.92
TDF(총식이섬유)	g/100g	식품공전, HPLC/RI	-	19.42
IDF+HMWSDF(물불용성식이섬유+ 고분자의 난소화성 말토덱스트린과 같은 수용성 식이섬유)	g/100g	식품공전, HPLC/RI	-	10.47
LMWSDF(저분자의 난소화성 말토덱스트린과 같은 수용성 식이섬유)	g/100g	식품공전, HPLC/RI	-	8.95

주) (1) 불검출 = 정량한계 미만, g/100g = %(w/w), - = No Regulation, \*\* = 단위없음  
(2) 정량한계 = 분석 대상 성분을 정량할 수 있는 최저 농도  
(3) 이 시험 결과는 의뢰자가 제시한 제품 및 제품명에만 한정되며, 인쇄 또는 수기 표시사항이 없습니다.  
(4) 이 시험 성적서는 KS Q ISO/IEC 17025 와 KOLAS 인정 분야와 관련 없는 시험 결과입니다.  
(5) 성적서의 진위 판별은 <https://eecloud.sgs.com/index.aspx> 에서 가능합니다.  
(6) 이 시험 성적서는 우리 기관의 사전 동의 없이 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며 용도 이외의 사용을 금합니다.

\*\*\* 끝 \*\*\*

This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx> and, for electronic This document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf, available on request or accessible at <https://www.sgs.com/en/terms-and-conditions/terms-e-document>. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, if any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exonerate parties to a transaction from exercising all their rights and obligations under the transaction documents. This document cannot be reproduced except in full, without prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested.