



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
İstanbul Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü
MUAYENE VE ANALİZ RAPORU



AB-0026-T
2402308135/00
06-24

Rapor No / Revizyon No : 2402308135 / 00 Rapor Tarihi : 03.06.2024
Numuneye İlişkin Gelen Yazının Tarihi : 17.05.2024 Sayısı :

A) NUMUNEYE İLİŞKİN BİLGİLER

Analiz Amacı : ÖZEL İSTEK - GIDA

Numune Gönderen Kurum/Kuruluş : PROTEİN7 İÇ VE DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Adresi : TOKATKÖY MAH. AKBABA CAD. Dış Kapı No: A İç Kapı No: 43 BEYKOZ / İSTANBUL

Numune Alma Tutanağı Tarih & Sayısı : 20.05.2024 & Güvenlik Mühür No :

Numune	Cinsi	: Xpro Whey Isolate Protein	Ambalajı	: Orijinal Ambalaj
	Seri-Parti No	: 24239	Üretim Tarihi	: 01.05.2024
	Miktarı	: 1020 Gram	T.Edilen Tüketim Tarihi	: -
	Son Tüketim Tarihi	: 30.05.2027	Yer	: -
	Üretici/İhracatçı/İthalatçı Adı	: -/-/-		
	Alındığı Tarih	: -		

Numune Kodu :
Numune Kabul Tarih & Saati : 20.05.2024 13:00 Sıcaklığı¹ (°C) : 20,00
Analiz Başlama Tarihi : 20.05.2024 Bitiş Tarihi : 03.06.2024

¹ Soğuk zincirde taşınması gereken numuneler için doldurulması zorunludur.

B) ANALİZ SONUÇLARI

Analiz	Sonuç	LOD/LOQ	Ö.B. (±)	G.K. (%)	Cihaz	Analiz Metodu	D. Limiti	D. Mevzuatı	D.
Protein*		- / -							
Protein*	84,33	%	- / -	±1,42 6		AOAC 992.15		TGK	U

*: Akreditasyon kapsamında

Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için ve numunenin 'teslim alındığı hali' için geçerli olup, yapılan muayene ve analiz sonucunda yukarıda belirtilen değerler tespit edilmiştir.

C) KISALTMALAR

UD: Uygun Değil, U: Uygun, D.: Değerlendirme, DY: Değerlendirme Yapılmadı, R.G.: Resmi Gazete, TGK: Türk Gıda Kodeksi, Ö.B.: Ölçüm Belirsizliği, G.K.: Geri Kazanım, LOD: Tespit Limiti, LOQ: Ölçüm Limiti

Bu rapor reklam amacıyla kullanılamaz ve üst yazısı ile birlikte geçerlidir.

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren İstanbul Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü, TÜRKAK'tan AB-0026-T dosya numarası ile TS EN ISO/IEC 17025 standardına göre akredite edilmiştir.

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
İstanbul Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

AB-0026-T

2402308135/00

06-24

Rapor No / Revizyon No : 2402308135 / 00 Rapor Tarihi : 03.06.2024

D) AÇIKLAMALAR (Analiz Metodu/Analiz Metotları)

E) KARAR KURALI VE DEĞERLENDİRME

Protein analiz sonucu, numune ambalajı üzerindeki etikette beyan edilen protein değeri esas alınarak 20.04.2021 tarihli Türk Gıda Kodeksi Etiketleme ve Tüketicileri Bilgilendirme Yönetmeliği Hakkında Kılavuz / Madde-181 /Tablo-1'e göre değerlendirilmiştir.

F) UYARILAR

1. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
2. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
3. Gerektiğinde 'Ölçüm Belirsizliği (Ö.B.)' ve 'Geri Kazanım (G.K.)' oranı analiz sonucu ile birlikte verilir.
4. Bu rapor laboratuvarın yazılı izni olmadan tamamen ya da kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.
5. Bu rapor özel istek analizlerinde '**Adli ve İdari İşlemler ve Reklam Amacıyla**' kullanılmaz.
6. Ölçüm belirsizliği numune almayı içermemekte olup **%95** güven aralığında **k=2** kullanılarak hesaplanmıştır.
7. Üst yazısız ve Üst Yazısı imzasız raporlar geçersizdir.
8. Numuneye ait bilgiler müşteri tarafından verilmiştir.

Selim SÜNNETCİ
Kimyasal Analiz
Laboratuvarı Birim
Sorumlusu

Bilal KILIÇ
Numune Kabul ve Rapor
Düzenleme Birimi
Sorumlusu

TASDİK OLUNUR

H. Orhan KARAMAN
Müdür V.

Bu rapor reklam amacıyla kullanılamaz ve üst yazısı ile birlikte geçerlidir.

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren İstanbul Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü, TÜRKAK'tan AB-0026-T dosya numarası ile TS EN ISO/IEC 17025 standardına göre akredite edilmiştir.

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.