

Analiz Raporu

Analizin Amacı : Özel stek	Rapor No : A-23G1090 Rapor Tarihi ve Saati :24/11/2023 15:53:37
Numuneyi Gönderen : Ridada Unlu Mamuller Gıda Ticaret A.Ş.	Numune Adı : Patatesli Biberiye Ekmek
Adresi : Malıköy Bağcılar Kent OSB Mah. 1. Cadde No:8 Sincan/Ankara/Türkiye	Miktarı / Sıcaklığı (°C) : 550 gr 5 °C Ambalaj / Marka : Orjinal Ambalaj / -
Yetkili Kişi : remnur SARI	Üretim / Son Kullanma : Parti – Seri No / Lot No : -
Telefon / Faks : - Üretici Firma : -	Numune Geliştiricisi : Elden Teslim Sorumlusu Zincir
Teklif No : TKL-2310-00236	Numune Kabul Tarihi ve Saati : 13/11/2023 16:39:54 Analiz Başlama / Biti Tarihi : 13/11/2023 / 24/11/2023

SONUÇ

Analiz	Sonuç	Birim	LQD/ LOQ	G.K (%)	Ölçüm Belirsizliği	Analiz Metodu	Limit	LDK	D
Rutubet Tayini *	47,4	% m/m	-	-	±-	TS 5000	-	-	DY
Toplam Kül Tayini *	1,52	% m/m	-	-	±-	TS EN ISO 2171	-	-	DY
Enerji	195/818	Kcal/Kj	-	-	±-	Hesaplama	-	-	DY
Toplam Diyet Lif Miktarı Tayini *	3,36	% m/m	-	-	±0,18	AOAC 991.43	-	-	DY
Karbonhidrat	45,82	%m/m	-	-	±-	Hesaplama	-	-	DY
Protein Tayini *	4,31	% m/m	-	-	±-	AOAC 979.09	-	-	DY
Toplam Enerji Miktarı	1,25	% m/m	-	-	±-	Lane-Eynon Metodu	-	-	DY
Tuz Tayini *	1,48	% m/m	-	-	±-	TS 5000	-	-	DY
Yağ Miktarı Tayini	0,95	% m/m	-	-	±-	İşletme İçeriği Metot	-	-	DY
Çoklu Doymamış Yağ Asitleri Miktarı Tayini *	0,11	g/100g	-	-	±0,003	TGK 2014/53	-	-	DY
Doymuş Yağ Asitleri Miktarı Tayini *	0,37	g/100g	-	-	±0,008	TGK 2014/53	-	-	DY
Tekli Doymamış Yağ Asitleri Miktarı Tayini *	0,47	g/100g	-	-	±0,012	TGK 2014/53	-	-	DY
Trans Yağ Asitleri Miktarı Tayini *	Tespit Edilemedi	g/100g	-	-	±-	TGK 2014/53	-	-	DY

Açıklamalar

- Kısaltmalar; G.K: Geri Kazanım, D: Değerlendirme, U: Uygun, UD: Uygun Değil, DY: Değerlendirme Yapılamadı
- Deney sonuçları ile ilgili uygunluk değerlendirme verildiğinde, varsa yönetmelik, tebliğ, standart, artname, sözleşme vb. dokümanlarda belirlenen karar kuralı kullanılır. Eğer mevzuatta belirlemiş bir karar kuralı yok ise, ölçüm belirsizliği dikkate alınmadan Basit Karar Kuralı uygulanır.
- Numune tarafımızdan alındığı durumlarda, ölçüm belirsizliğine numune almadan gelen belirsizlikte dahil edilmektedir. Raporla belirtilen belirsizlikler k=2, % 95 güven aralığında genişletilmiş belirsizliktir.
- Numunenin tarafımızdan alınmadığı durumlarda, sonuçlar numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir ve tarafımızın numune alma sorumluluğunda bulunmamaktadır.

Not: Toplam Enerji ve Invert Enerji değerleri aynı olduğundan sakkaroz (Enerji) tespit edilememiştir.

AB-0453-T

A-23G1090

11-23

Analiz Raporu

Analizin Amacı : Özel stek	Rapor No : A-23G1090 Rapor Tarihi ve Saati : 24/11/2023 15:53:
Numuneyi Gönderen : Ridada Unlu Mamuller Gıda Ticaret A. .	Numune Adı : Patatesli Biberiye Ekmek
Adresi : Malıköy Ba kent OSB Mah. adı Türk Bulvarı No:8 Sincan/Ankara/Türkiye	Miktarı / Sıcaklığı (°C) : 550 gr 5 °C Ambalaj / Marka : Orjinal Ambalaj / -
Yetkili Kişi : remnur SARI	Üretim / Son Kullanma Tarihi : Parti – Seri No / Lot No : -
Telefon / Faks : - Üretici Firma : -	Numune Geliş Ekli : Elden Teslim So uk Zincir Numune Kabul Tarihi ve Saati : 13/11/2023 16:39:54 Analiz Başlama / Biti Tarihi : 13/11/2023 / 24/11/2023
Teklif No : TKL-2310-00236	

Murad N ZAMOV
Kimyager

Kimyasal Analiz Bölüm Sorumlusu

Sedef ERCAN
Kimyager

Fiziksel Analiz Bölüm Sorumlusu

Tasdik Olunur
24/11/2023
Merve YILMAZ BALTA
Uzman Biyolog
Laboratuvar Müdür Vekili

Cansel KILIÇ
Tekniker

Numune Kabul ve Raporlama Bölüm Sorumlusu

Rapor Sonu

Notlar:

- * Aretli analizler akreditasyon kapsamındadır.
- Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Bilim Sa lık ve Lab. Hiz. Tic. Ltd. ti., TÜRKAK' tan AB-0453-T ile TS EN ISO/IEC 17025 standardına göre akredite edilmi tir. Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birli i (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birli i (ILAC) ile kar ılıklı tanıma anlaşması imzalamı tir.
- Yapılan muayene ve analizlerin sonuçları, laboratuvara firma/kurum/ ahıs tarafından gönderilen yukarıdaki belirtilmi olan numune için geçerlidir.
- Analiz raporunda yer alan ve sonuçların geçerliliğini etkileyen tanımsal bilgiler mü teri tarafından beyan edilmi tir. Bu bilgilerin do rulu undan ve kullanımına ba lı olu abilecek tüm kayıplardan/yasal zorunluluklardan laboratuvarımız sorumlu de ildir.
- Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek ba ına veya ayrı ayrı kullanılamaz, laboratuvarın yazılı izni olmadan tamamen veya kısmen kopyalanıp ço ıtılamaz veya yayınlanamaz.
- Bu rapor adli ve idari i lemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz, imzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.