

**NANOLAB ÖZEL GIDA
KONTROL LABORATUVARI**

MUAYENE VE ANALİZ RAPORU

AB-0566-T

G21-3203/0

05-21

Rapor/Rev No/Yayın T. : G21-3203/0/26.05.2021

Analiz Amacı : Özel İstek

Numuneyi Gönderen : FAYDALI MAMULLER GIDA SAN.VE TİC.A.Ş.
YEŞİLCE MAH. EMEKTAR ÇIKMAZI SOK. NO:1/1/5,
KAĞITHANE/İSTANBUL

Numune Adı : KUZU KEMİK SUYU (180 GÜN)

Üretim - Son Kul. Tarihi : 26.12.2020 - 26.04.2021

Numune Miktarı : 320 ML

Numune Ambalajı : Cam Kavanoz

Seri - Parti No : - KSS 09

Analiz Baş.-Bitiş Tarihi : 21.05.2021 - 26.05.2021

Num. Geliş Tar./Alım Yön. : 21.05.2021/-

Numunenin Cinsi : Hayvansal Yağlar

Sıcaklık : 10°C

Analiz	Sonuç	Metot / Cihaz	G.K. (%)	Ö.B.(±)	Ö.L.	Ref. Değer	D
1-*Maya ve Küf Sayımı (kob/g)	< 10	ISO 21527-1					DY
1-*Küf (kob/g)	< 10	ISO 21527-1					DY
2-*Maya (kob/g)	< 10	ISO 21527-1					DY
2-*Anaerobik Koloni Sayımı (kob/g)	< 10	NMKL 189					DY
3-*Aerobik Koloni Sayımı (kob/g)	< 10	ISO 4833-1					DY

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Nanolab Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Danışmanlık Çevre Eğitim San. ve Tic. Ltd. Şti. , TÜRKAK' tan AB-0566-T akreditasyon dosya numarası ile TS EN ISO / IEC 17025 standartına 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 imzalanmıştır.

1. Bu analiz raporunun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
2. Bu rapor adli-idari işlemlerde ve reklam amacıyla kullanılamaz.
3. Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.
4. Bu rapor, laboratuvarın onayı olmadan çoğaltılamaz.
5. İmzasız ve mühüresüz raporlar geçersizdir.
6. Limit değerlerinin birimleri bulgu birimleriyle aynıdır.
7. Kısaltmalar; D: Değerlendirme. U: Uygun. U.D.: Uygun Değil. D.Y.: Değerlendirme Yapılmadı. G.K.: Geri Kazanım. Ö.B: Ölçüm Belirsizliği. Ö.L: Ölçüm Limiti.
8. * işaretli analizler akreditasyon kapsamındadır.

Ayşe ÖZGÜR
Mikrobiyolojik An.
Birim Sorumlusu
e-imzalıdır

Bülent TATLISÖZ
Numune Kabul ve
Rapor Düzenleme Birimi
Sorumlusu
e-imzalıdır

Tasdik Olunur
26.05.2021
Ceyhun KASAPOĞLU
Laboratuvar Müdürü

e-imzalıdır



Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu uyarınca elektronik olarak imzalanmıştır.