

**NANOLAB LABORATUVAR
HİZMETLERİ****DENEY RAPORU**

AB-0566-T

T22-3510/0

08-22

Rapor No/Rev No/Yayın T. : T22-3510/0/11.08.2022

Analiz Adı	Sonuç	Metot	Limit	Değerlendirme
7-*Ethanol Tayini (% v/v)	Tespit Edilemedi	İşletme İçi Metot- "T.SOP.22 Rev.00" (20.05.2019 AOAC 984.14'ten modifiye edilmiştir)	Bulunmamalı	U
8-*Metanol Tayini (% v/v)	Tespit Edilemedi	TS 11033	Bulunmamalı	U

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 tanınma anlaşması imzalanmıştır.

- Deney sonuçları, yukarıda detayları belirtilen numune için geçerlidir.
- NANOLAB Laboratuvar Hizmetleri Kimya Gıda Danış Çevre Eğt. San ve Tic Ltd.Şti.'nin yazılı izni olmadan bu Deney Raporu kısmen kopyalanamaz veya çoğaltılamaz. Hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz.
- İmzasız ve mühürlü Deney Raporları geçersizdir.
- "*" işaretli analizler TÜRKAK tarafından TS EN ISO/IEC 17025'e göre akredite edilmiş kapsamımızda yer almaktadır.
- Bu raporda yer alan deney sonuçları "Ölçüm Belirsizliği" değerlerini içermez. Test edilen örneğin verilen ölçüm sonuçlarında veya bu sonuçlara göre "Geçer/Kalır (Pass/Fail)" değerlendirilmesinde "Ölçüm Belirsizliği" değerleri dikkate alınmamıştır. Ölçüm belirsizliği hesaplamalarda kullanıldığı takdirde ayrıca belirtilir.
- Kısaltmalar: U: Uygun, UD: Uygun Değil, DY: Değerlendirme Yapılmadı, AE: Analiz Edilmedi
- Karar Kuralı: Uygunluk değerlendirmeleri ölçüm belirsizliği dikkate alınmadan (Basit Kabul Kuralı) yapılmıştır.
- "Parfüm İçermez(Duyusal Test)" analiz parametresi iş birliği kapsamında GDA Laboratuvar Hizmetleri'nde yapılmıştır. ⁽¹⁾

Deney Sorumlusu

Alaettin ÖZDEMİR

e-imzalıdır 

Onaylayan / Tarih

Ahmet İnanç ŞİK

11.08.2022

e-imzalıdır 

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

NANOLAB LABORATUVAR HİZM. KİMYA GIDA DANIŞMANLIK ÇEVRE EĞİTİM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ. www.nano-lab.com.tr

A. Kahveci Mh. Çankaya Cd. Vadi İş Mrkz. N-2 E K: 2 No: 25 Beylikdüzü - İSTANBUL

Doğrulama adresi: <https://eimza.nano-lab.com.tr> Kodu: 23677F91 Tel.: 0212 855 48 10 - 855 02 53 Fax: 0212 855 48 33

PR.17-T.03-Ek-3 Yayın Tarihi: 26.05.2016 Revizyon Tarihi/No: 30.01.17/01

Rapor No: 22/3510/0

Rapor Tarihi: 11.08.2022

