

**ANALİZ RAPORU**

**MÜŞTERİ BİLGİLERİ**

**Müşterinin Adı** : MASKİ  
**Adresi** : GÜNDÜZBEY MAH. AĞCAPINAR CAD. YESILYURT / MALATYA

**NUMUNE BİLGİLERİ**

**Rapor No** : 2022 - 485  
**Numunenin Adı, Tarifi ve Durumu** : İçme Suyu - Mühürsüz, Soğuk Zincir, Korumalı - 250 mL  
**Numuneyi Alan Kurum:** : SU KALİTE KONTROL VE LABORATUVAR ŞUBE MÜD.  
**Numune Alınma Tarihi / Saat** : 13.04.2022 13:57  
**Numune Alma Prosedürü** : TS ISO 5667-5 / Anlık / Şebeke  
**Numune Kabul Tarihi / Saat** : 13.04.2022 13:57  
**Numune Alınan Yerin Adı ve Adresi** : GÜNDÜZBEY MAH. AĞCAPINAR CAD. YESILYURT / MALATYA  
**Açıklama** : KONTROL İZLEME

**NUMUNE LABORATUVAR BİLGİLERİ**

**Numune Kabul Tarihi ve Saati** : 13.04.2022 13:57  
**Analiz Başlangıç Tarihi** : 13.04.2022  
**Analiz Bitiş Tarihi** : 28.04.2022  
**Rapor / Yayın Tarihi** :  
**Raporun Sayfa Sayısı** : 2

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren MASKİ ÇEVRE LABORATUVARI, TÜRKAK'tan AB-1471-T sertifikası ile TS EN ISO/IEC 17025 - 2017 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.

Deney ve /veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (uygunluk beyanı yapılması veya talep olması halinde akreditasyon kapsamındaki metotlar için) ve deney metotları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.

**ONAYLAYAN MÜDÜR**

**TUĞBA YILDIRIM**  
Biyolog

**ANALİZ RAPORU**

Parametre	Metot	Birim	Deney Sonucu	Ölçüm Belirsizliği	İTASHY	Uygunluk Durumu
Amonyum(NH <sub>4</sub> )	Spektrofotometrik	mg/L	<0,01		0,5	Uygun
*Bulanıklık	SM 2130 B	NTU	0,25		1	Uygun
E-Koli	TS EN ISO 9308-1	KOB/100 mL	Tespit Edilemedi		0	Uygun
Enterekok	TS EN ISO 7899-2	KOB/100 mL	Tespit Edilemedi		0	Uygun
**İletkenlik (25 °C)	SM 2510 B	µS/cm	302,1	%4,3	2500	Uygun
**pH (25 °C)	SM 4500 H+ B	-	7,84	%1,1	6,5 - 9,5	Uygun
Toplam Koliform Bakteri	TS EN ISO 9308-1	KOB/100 mL	Tespit Edilemedi		0	Uygun

**TUĞBA YILDIRIM**  
Biyolog

Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.

Yönetmelikte limit değeri verilmemiş parametreler için uygunluk beyanı yapılmamaktadır.

Bu raporda yer alan müşteri tarafından sağlanan bilgiler laboratuvarımız sorumluluğunda değildir. (Ferahat beyanı)

Laboratuvarımız tarafından numune alma faaliyeti gerçekleştirmediğinde numunelere ait deney sonuçları teslim alınan numune için geçerlidir.

Bu analiz raporunun hiç bir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz. MASKİ Çevre Laboratuvarının yazılı onayı olmadan çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.

“ \*\* ” İşaretli Deneyler Akreditasyon Sertifikası Dahilindedir.

“ \*\*\* ” İşaretli Deneylerde Dış Tedarikçi/İş Birlikçi Laboratuvar kullanımı gerçekleşmiştir.