



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜİSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORUTest
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0828-T

AB-0828-T

2025-2276-1

04-25

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.04.2025 / 272952548
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.04.2025 / 11:08
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.04.2025 / 14:59
Protokol No / Numune Barkod No	2025-2276 - 1 / 2088134758
CSBYS No	63947
Rapor Sayfa Sayısı	3

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	İstanbul İl Sağlık Müdürlüğü			
Numunenin Alındığı Adres	MİTHATPAŞA MAH. (FINDIKSUYU MEVKİİ) DAVUTPAŞA CAD. NO:72 EYÜPSULTAN/ İSTANBUL			
Numune İzleme Noktası	DAMACANA DOLUM HATTI			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN	Ek 2/A (RUTİN KONTROL İZLEMESİ-YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMESİ)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	07.04.2025 - 15:06	İmlahane - Ozonsuz		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	FINDIKSU	---	
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Orjinal Damacana	ETİKETLİ	1x19 L	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	07.04.2025	07.07.2025	097	Belirtilmemiş
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	MEHMET ÖZCANOĞLU			
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	07.04.2025- HF/ 710508	---		
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı				
Numunenin Durumu	Analize Uygun			
Numune Bilgileri	---		---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	07.04.2025 15:25	11.04.2025 10:50		
Raporlama Tarihi	11.04.2025			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		20	0
*22°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		100	0
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
*Clostridium perfringens (Sporlular Dahil)	kob/100mL	98/83/EC Direktifi		0	0
*Koliiform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

FR40 -KYB/Rev.12/05.03.25

Rapor Baskı Tarihi : 11.04.2025

1/3

Adres: Kazlıçeşme mah. İmam Hatip Yolu Sokak No:6/1 34020 Zeytinburnu /İSTANBUL Tel:02124092000 Fax: 02126799320-21Web Adresi: <http://www.istanbulsaglik.gov.tr> Elektronik Posta: istanbul1.hsl@saglik.gov.tr

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbsys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden fc184246-3e44-444c-8ad8-ef0a739a0248 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C
İSTANBUL VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

AB-0828-T

2025-2276-1

04-25

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.04.2025 / 272952548
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.04.2025 / 11:08
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.04.2025 / 14:59
Protokol No / Numune Barkod No	2025-2276 - 1 / 2088134758
CSBYS No	63947
Rapor Sayfa Sayısı	3

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888: 2012		2500	63
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	0.05	0 - 0.5	Tespit Edilemedi
*pH	pH Birimi	SM 4500- H+B		4.5 - 9.5	7

Uçucu Organik Bileşikler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Bromoform	µg/L	EPA 8260D:2018	0.6	0	Tespit Edilemedi



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

AB-0828-T

2025-2276-1

04-25

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	08.04.2025 / 272952548
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.04.2025 / 11:08
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.04.2025 / 14:59
Protokol No / Numune Barkod No	2025-2276 - 1 / 2088134758
CSBYS No	63947
Rapor Sayfa Sayısı	3

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

<p>Açıklamalar:</p> <ul style="list-style-type: none">- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği ne göre değerlendirilmektedir.-# ile işaretli parametreler ve/veya parametrik değerleri ilgili yönetmelikte yer almamaktadır.-Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.-Numune tarafımızca alınmamış olup, İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.-Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirilmesi yapılmıştır.-Numune ile ilgili müşteri tarafından beyan edilen bilgilerden laboratuvarımız sorumlu değildir. Verilen bilgilerden doğabilecek uygunsuzluk durumlarından laboratuvarımız sorumlu değildir.-Şartlı kabul edilen numunelerin fiziksel, kimyasal ve mikrobiyolojik analizlerin sonuçları feragat beyanında belirtilen gerçekleşen sapmalardan etkilenebilir.-Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.-Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri ve karalı kuralı müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.-İHSL-1 Karar Kuralı:-Müşterinin ölçüm belirsizliği talep ettiği durumda; laboratuvarın belirlediği güven aralığında ($k=2$, %95), ilgili parametre için bulunan sonuca; ölçüm belirsizliği eklendiğinde mevzuatta verilen üst sınırın üstünde ise veya sonuçtan ölçüm belirsizliği çıkarıldığında mevzuatta verilen alt sınırın altında ise, "uygun değil" olarak değerlendirilir. Belirlenen mevzuat limitleri içinde veya mevzuat limitlerine eşit olan sonuçlar ise "uygun" olarak değerlendirilir.-TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.-kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony for mingunit)-"*" İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.-Analiz aşamasında oluşabilecek aksaklıklarda eksik parametreler İstanbul İl Sağlık Müdürlüğü'ne bağlı 2 No'lu ve 3 No'lu Halk Sağlığı Laboratuvarı'nda çalışılabilir. Bu durum analiz raporunda belirtilir.-1 No'lu Halk Sağlığı Laboratuvarı TÜRKAK tarafından AB-0828-T dosya numarası ile TS EN ISO/IEC 17025:2017 Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yetkinliği İçin Genel Gereklilikler Standardına göre akredite edilmiştir.
--

Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
EMİNE ÇELİK

Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim
Sorumlusu
MURAT ODABAŞ

Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu

ZUHAL YAZICI
GÖKBULUT
Dr.Biyolog