



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

## İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

## ANALİZ RAPORU

Test  
TS EN ISO/IEC 17025  
AB-0828-T

AB-0828-T

2024-1912-1

04-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	26.03.2024 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	26.03.2024 / 13:01
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1912 - 1 / 2085671116
CSBYS No	48514
Rapor Sayfa Sayısı	3

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	İstanbul İl Sağlık Müdürlüğü		
Numunenin Alındığı Adres	MİTHAT PAŞA MAH. BAHÇEKÖY CAD.NO:116/118/120 EYÜPSULTAN/İSTANBUL		
Numune İzleme Noktası	PET ŞİŞE		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN	Ek 2/A (RUTİN KONTROL İZLEMESİ-YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMESİ)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Almış Neden	26.03.2024 - 15:08	İmlahane - Ozonlu	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME SUYU (AMBALAJLI)	KILIÇ SU	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orjinal Ambalaj Pet Şişe	ETİKETLİ	12 x 1.5 L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	2024-03-26	2025-03-26	086
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	GÜVEN SU SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	26.03.2024- HF/ 656530	---	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	Tekniğine uygun olarak ozonla zenginleştirilmiş hava ile oksijenleme işlemine tabi tutulmuştur.		---
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	26.03.2024 00:00	01.04.2024 14:25	
Raporlama Tarihi	01.04.2024 14:32		

## MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	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
*37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		20	0

## KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	1	10	Tespit Edilemedi

FR40-KYB/Rev.11/09.05.23

Rapor Baskı Tarihi : 01.04.2024

1/3

Adres: 10. Yıl Caddesi Cinoğlu Çıkamazı No:10 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://bys.saglik.gov.tr/e-rapor adresinden cc8c69ed-0326-4801-9502-277965e06659 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

## İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

## ANALİZ RAPORU

AB-0828-T

2024-1912-1

04-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	26.03.2024 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	26.03.2024 / 13:01
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1912 - 1 / 2085671116
CSBYS No	48514
Rapor Sayfa Sayısı	3

## KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*pH		SM 4500- H+B		6.5 - 9.5	6,7
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)	0.05	0.5	Tespit Edilemedi
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	MAHIYETİ MEÇHUL SULARDA BAKILMAMAK TADIR.
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
*İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	14,9

## Uçucu Organik Bileşikler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Bromoform	µg/L	EPA 524.2	0.6	1	Tespit Edilemedi



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

AB-0828-T

2024-1912-1

04-24

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	26.03.2024 / 00:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	26.03.2024 / 13:01
Protokol No / Numune Barkod No	2024-1912 - 1 / 2085671116
CSBYS No	48514
Rapor Sayfa Sayısı	3

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

**Açıklamalar:**

- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, İSTANBUL 1 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli 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 müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
EMİNE ÇELİK

Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim  
Sorumlusu  
MURAT ODABAŞ

Kimyager

Laboratuvar Sorumlusu

ZUHAL YAZICI  
GÖKBULUT

Dr.Biyolog