



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

İSTANBUL 3 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	31.03.2022 / 878
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	31.03.2022 / 10:05
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	31.03.2022 / 13:15
Protokol No / Numune Barkod No	2022-1754 - 1 / 2066829254
CSBYS No	18697
Rapor Sayfa Sayısı	2

AB-1005-T
2022-1754-1
04-22

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BOLU İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Abant Yolu Üzeri 14. km Dereceören BOLU		
Numune İzleme Noktası	0,33-1,5 L lik dolun hattı		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN	KİMYASAL ANALİZ RUTİN KONTROL İZLEMESİ	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	31.03.2022 - 13:16	İmlahane - Ozonlu	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	ABANT	ABANT ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orjinal Ambalaj Pet Şişe	ETİKETLİ	1,5*6 L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	31.03.2022 00:00:00	31.03.2023 00:00:00	p:090 09:08
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KAYA TURİSTİK TESİSLERİ TİTREYEN GÖL OTELCİLİK A.Ş.		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	30/03/2022- 430017- 1,785,00tl lik dekont ektedir.	
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.		MÜH: 1643
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	31.03.2022 14:42	05.04.2022 09:27	
Raporlama Tarihi	05.04.2022 11:25		

## KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
*İletkenlik	µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	77
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik	0,05	0,5	Tespit Edilemedi
*Bromoform	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,26	1	Tespit Edilemedi
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
*Bromat	µg/L	EPA 300.1	0,71	3	Tespit Edilemedi
*pH	pH Birimi	SM 4500- H+B		4,5 - 9,5	7,02

FR40-KYB/Rev.05/01.06.2021

Rapor Baskı Tarihi :

05.04.2022

1/2

Adres : Bağlarbaşı Mah. Atatürk cad. No:138 Maltepe/İSTANBULTel/Fax:0216 317 89 62 www.istanbulsaglik.gov.tr E-

Posta:istanbul3.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 732ccdf3-c8ff-4167-85d0-8f4f3f0306cf kodu ile erişebilirsiniz.



T.C  
İSTANBUL VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
İSTANBUL 3 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	31.03.2022 / 878
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	31.03.2022 / 10:05
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	31.03.2022 / 13:15
Protokol No / Numune Barkod No	2022-1754 - 1 / 2066829254
CSBYS No	18697
Rapor Sayfa Sayısı	2

AB-1005-T
2022-1754-1
04-22

**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 Yönetmeliği ne göre değerlendirilmektedir.  
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.  
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, İSTANBUL 3 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 3 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ 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  
ÖZGE GÜNDOĞDU GÜNGÖR  
Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim  
Sorumlusu  
DİLEK ULUS  
Kimya Mühendisi

Laboratuvar Sorumlusu  
Dr. ABDULLAH ELÇİ  
Tıbbi Biyokimya Uzmanı