



T.C

İSTANBUL VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

İSTANBUL 3 NO' LU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-1005-T

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	11.02.2021 / 10:13
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	11.02.2021 / 13:38
Protokol No / Numune Barkod No	2021-757 - 1 / 37072551
CSBYS No	1822
Rapor Sayfa Sayısı	2

AB-1005-T
2021-757-1
02-21

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BOLU İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	Abant Yolu Üzeri 14. km Dereceören BOLU			
Numune İzleme Noktası	5 L Dolum Hattı			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN KONTROL İZLEME Yeni	KİMYASAL ANALİZ RUTİN KONTROL İZLEMESİ		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	11.02.2021 - 13:39	İmlahane - Ozonlu		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	ABANT	ABANT	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / Miktarı	Orjinal Ambalaj Pet Şişe	ETİKETLİ	5LT.	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	11.02.2021 00:00:00	11.02.2022 00:00:00	042	09:21
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	---	10/02/2021- 1011314- 1.225.00tl 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:1975/1976	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	11.02.2021 15:24		17.02.2021 11:20	
Raporlama Tarihi	17.02.2021 14:51			

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik	0,05	0,5	< 0,05
*İletkenlik	µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	76
*Bromoform	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,13	1	< 0,13
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	UYGUN
*Bromat	µg/L	EPA 300.1	0,71	3	< 0,71
*pH	pH Birimi	SM 4500- H+B		4,5 - 9,5	7,48

FR40-KYB/Rev.04/19.12.2019

Rapor Baskı Tarihi : 17.02.2021

Adres : Bağlarbaşı Mah. Atatürk cad. No:138 Maltepe/İSTANBULTel/Fax:0216 317 89 62 www.istanbul saglik.gov.tr E-
Posta:istanbul3.hsl@saglik.gov.tr



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

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	11.02.2021 / 10:13
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	11.02.2021 / 13:38
Protokol No / Numune Barkod No	2021-757 - 1 / 37072551
CSBYS No	1822
Rapor Sayfa Sayısı	2

AB-1005-T
2021-757-1
02-21

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 yönetmeliği 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)

Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
ÖZGE GÜNDOĞDU GÜNGÖR
Biyolog

Kimya Laboratuvarı Birim
Sorumlusu
DİLEK ULUS
Kimya Mühendisi

Laboratuvar Sorumlusu
Dr. ABDULLAH ELÇİ
Tıbbi Biyokimya Uzmanı