

### T.C

# ANTALYA VALİLİĞİ ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

### ANALİZ RAPORU

Numune İzleme Noktası	3 OKURCALAR	.2024 / 17: 522 - 3 2406031223	49 / 20861 A ALANYA İLÇE SAĞL	.IK MÜDÜRLÜĞÜ NYA / ANTALYA/ALANYA/ANTALYA	
Protokol No / Numune Barkod No CSBYS No Rapor Sayfa Sayısı Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş Numunenin Alındığı Adres Numune İzleme Noktası	2024- H-202 3 OKURCALAR	522 - 3 2406031223 ANTALYA	/ 20861	JK MÜDÜRLÜĞÜ	
CSBYS No Rapor Sayfa Sayısı Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş Numunenin Alındığı Adres Numune İzleme Noktası	H-202 3 OKURCALAR	2406031223 ANTALYA	ALANYA İLÇE SAĞL	JK MÜDÜRLÜĞÜ	
Rapor Sayfa Sayısı  Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş  Numunenin Alındığı Adres  Numune İzleme Noktası	3 OKURCALAR	ANTALYA			
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş Numunenin Alındığı Adres Numune İzleme Noktası	OKURCALAR				
Numunenin Alındığı Adres Numune İzleme Noktası					
Numune İzleme Noktası		R MAHALLESİ 5	881 SOKAK NO:2 ALA	NYA / ANTALYA/ALANYA/ANTALYA	
			KAYDIRAK YETİŞKİ	N AÇIK	
Numunenin Geliş Sebebi	HAVUZ SUYU ANALİZLERİ Havuz Suyu Analizi		Iavuz Suyu Analizi		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	03.06.2024 - 17:50 Kontrol İzleme		Kontrol İzleme		
Numune Grubu			SU ANALİZLE	Rİ	
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	HAVUZ SUYU				
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / Miktarı	ETİKETSİZ		1,1		
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri					
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ				
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş		ALYA TU	JRİZM VE TİCARET A	NONİM ŞİRKETİ	
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No					
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı					
Numunenin Durumu	Analize	e Uygun	<u>-</u>		
Numune Bilgileri					
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	03.06.2024 20:28		05.06.2024 11:43		
Raporlama Tarihi		5.06.2024			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1/A1:2017		0	0
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1/A1:2017		0	0
Pseudomonas aeruginosa	kob/100mL	TS EN ISO 16266		0	0
37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222:2002		200	0

KİMYASAL ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bakır	mg/L	Spektrofotometrik		1	0,1
Nitrit	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,06

Rapor Baskı Tarihi : 05.06.2024 1/3



## T.C

### ANTALYA VALİLİĞİ

## ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

### ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	03.06.2024 / 10:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	03.06.2024 / 17:49
Protokol No / Numune Barkod No	2024-522 - 3 / 2086145597
CSBYS No	H-202406031223
Rapor Sayfa Sayısı	3

KİMYASALANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,05
Renk	Pt/Co	Spektrofotometrik		0 - 10	1
Alüminyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,04
Siyanürik Asit	mg/L	Spektrofotometrik		100	9
рН	pH Birimi	pH Metre		6.5 - 7.8	7,6
Toplam Alkalinite	mg/L CaCO3	Spektrofotometrik		30 - 180	79
Bağlı Klor	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,01
Bulanıklık	NTU	Türbidimetrik		0.5	0,04
Serbest Klor	mg/L	Spektrofotometrik		1 - 3	1,3
Nitrat	mg/L	Spektrofotometrik		50	22,6

Rapor Baskı Tarihi : 05.06.2024 **2/3** 



#### T.C

#### ANTALYA VALİLİĞİ

### ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

### L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

#### ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	03.06.2024 / 10:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	03.06.2024 / 17:49
Protokol No / Numune Barkod No	2024-522 - 3 / 2086145597
CSBYS No	H-202406031223
Rapor Sayfa Sayısı	3

Değerlendirme:

Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 06/03/2011 tarihli ve 27866 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Yüzme Havuzlarının Tabi Olacağı Sağlık Esasları Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

#### Açıklamalaı

- Śonuçlar 06/03/2011 tarihli ve 27866 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Yüzme Havuzlarının Tabi Olacağı Sağlık Esasları 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, L2 ALANYA 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 L2 ALANYA 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)
- NOT.Hidrojen peroksit,biguanide ve serbest klor ölçümleri havuz mahallinde yapılır.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı Birim Sorumlusu NALAN SÜNBÜLCÜ Biyolog 05.06.2024

Su Kimya Laboratuvarı Birim Sorumlusu NECMETTİN YILDIZ Kimya Mühendisi

05.06.2024

Laboratuvar Sorumlusu

ADEM ÖZKAN

Biyokimya Uzmanı

05.06.2024

Rapor Baskı Tarihi : 05.06.2024 **3/3**