

ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

1/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/					
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.0	04.2024 / 12:	38			
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.0	04.2024 / 16:	46			
Protokol No / Numune Barkod No		4-131 - 1	/	2085806	531	
CSBYS No		02404171680				
Rapor Sayfa Sayısı	3					
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş		AN	TALYA İL SAĞ	LIK MÜI	DÜRLÜĞÜ	
Numunenin Alındığı Adres			/ALANYA	/ANTALY	ΥA	
Numune İzleme Noktası			BÜYÜK YE	TİŞKİN A	ÇIK	
Numunenin Geliş Sebebi	HAVUZ SUY	'U ANALİZLERİ		На	vuz Suyu Analizi	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	17.04.2024 - 16:51		Kontrol İzleme			
Numune Grubu			SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	HAVU	JZ SUYU				
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / Miktarı			ETİKETS	SİZ	1	,1
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri					-	
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜ	Z			-	
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ALYA T	URİZM VE TİCA	RET A.Ş LAGU	NA BEAC	CH ALYA RESORT	&SPA HOTEL
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No						
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı						
Numunenin Durumu	Analize Uygun					
Numune Bilgileri						
Analize Başlama/Bitiş Tarihi		17.04.2024 00:0	0			
Raporlama Tarihi						

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 ANALİZLE	₹				
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,07
Renk	Pt/Co	Spektrofotometrik		10	1
Siyanürik Asit	mg/L	Spektrofotometrik		100	14
pH	pH Birimi	pH Metre		6.5 - 7.8	7,8



ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

2/3

	2/0
İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.04.2024 / 12:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.04.2024 / 16:46
Protokol No / Numune Barkod No	2024-131 - 1 / 2085806531
CSBYS No	H-202404171680
Rapor Sayfa Sayısı	3

KİMYASALANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Toplam Alkalinite	mg/L CaCO3	Spektrofotometrik		30 - 180	71
Bakır	mg/L	Spektrofotometrik		1	0,08
Nitrit	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,05
Bağlı Klor	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,04
Bulanıklık	NTU	Türbidimetrik		0.5	0,36
Serbest Klor	mg/L	Spektrofotometrik		1 - 3	1,4
Nitrat	mg/L	Spektrofotometrik		50	17
Alüminyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,07



ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.04.2024 / 12:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.04.2024 / 16:46
Protokol No / Numune Barkod No	2024-131 - 1 / 2085806531
CSBYS No	H-202404171680
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.

Rev. No/Açıklama:

Açıklamalar:

- 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 Prosedürüne uygun olarak kabul edilmiştir.
- -Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alanıarak 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 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.

Analizi Yapan Analizi Yapan Birim Sorumlusu

NECMETTİN SEMİZOĞLU

BİYOLOG

19.04.2024

19.04.2024

Birim Sorumlusu

NECMETTİN SEMİZOĞLU

NİHAN KAVAS

Sağlık Teknikeri

BİYOLOG

19.04.2024

19.04.2024

Birim Sorumlusu

NECMETTİN YILDIZ

Kimya Mühendisi

19.04.2024

Laboratuvar Sorumlusu

ADEM ÖZKAN

Biyokimya Uzmanı

19.04.2024



ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

1/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/						
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17	7.04.202	4 / 12:3	38			
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17	7.04.202	4 / 16:4	46			
Protokol No / Numune Barkod No)24-131	- 2		208580	6543	
CSBYS No		-202404	171681				
Rapor Sayfa Sayısı	3						
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş			AN	TALYA İL SA	ĞLIK MÜ	DÜRLÜĞÜ	
Numunenin Alındığı Adres				/ALANY	A/ANTAI	YA	
Numune İzleme Noktası				ÇOCUK	ÇOCUK A	ÇIK	
Numunenin Geliş Sebebi	HAVUZ SU	IYU AN	ALİZLERİ		Н	avuz Suyu Analizi	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	17.04.2024	- 16:5	1	Kontrol İzleme			
Numune Grubu				SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	HAV	/UZ SU	YU				
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / Miktarı				ETİKE	ΓSİZ		1,1
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri							
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜ	ÜΖ					
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ALYA	TURİZN	и VE TİCAI	RET A.Ş LAG	UNA BEA	CH ALYA RESOR	Γ &SPA HOTEL
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No							
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı							
Numunenin Durumu	Analize Uygun		gun				
Numune Bilgileri							
Analize Başlama/Bitiş Tarihi		17.04	4.2024 00:00)			
Raporlama Tarihi							

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 ANALİZLI	ER				
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bakır	mg/L	Spektrofotometrik		1	0,1
Nitrit	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,09
Bağlı Klor	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,03
Bulanıklık	NTU	Türbidimetrik		0.5	0,11



ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

2/3

	2
İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.04.2024 / 12:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.04.2024 / 16:46
Protokol No / Numune Barkod No	2024-131 - 2 / 2085806543
CSBYS No	H-202404171681
Rapor Sayfa Sayısı	3

KİMYASALANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Serbest Klor	mg/L	Spektrofotometrik		1 - 3	1,2
Nitrat	mg/L	Spektrofotometrik		50	16,7
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,06
Renk	Pt/Co	Spektrofotometrik		10	5
Siyanürik Asit	mg/L	Spektrofotometrik		100	9
рН	pH Birimi	pH Metre		6.5 - 7.8	7,5
Toplam Alkalinite	mg/L CaCO3	Spektrofotometrik		30 - 180	85
Alüminyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,06



ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.04.2024 / 12:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.04.2024 / 16:46
Protokol No / Numune Barkod No	2024-131 - 2 / 2085806543
CSBYS No	H-202404171681
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.

Rev. No/Açıklama:

Açıklamalar:

- 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 Prosedürüne uygun olarak kabul edilmiştir.
- -Özel istek amaçlı analizlerde müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alanıarak 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 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.

Analizi Yapan Analizi Yapan Birim Sorumlusu

NECMETTİN SEMİZOĞLU

BİYOLOG

19.04.2024

19.04.2024

Birim Sorumlusu

NECMETTİN SEMİZOĞLU

BİYOLOG

19.04.2024

19.04.2024

19.04.2024

Birim Sorumlusu

NECMETTİN YILDIZ

Kimya Mühendisi

19.04.2024

ADEM ÖZKAN
Biyokimya Uzmanı
19.04.2024



ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

1/3

	/				
17.04	.2024 / 12:	38			
17.04	.2024 / 16:	46			
2024-	-131 - 3	/	2085806572		
H-20	2404171682				
3					
	AN	TALYA İL SAĞ	LIK MÜDÜRLÜ	ΪĞÜ	
		/ALANYA	/ANTALYA		
		KAYDIRAK Y	ETİŞKİN AÇIK		
HAVUZ SUYU	J ANALİZLERİ		Havuz Su	yu Analizi	
17.04.2024 -	16:51		Kontrol İzleme		
		SU ANALİZLERİ			
HAVUZ	Z SUYU				
-		ETİKETS	İZ	1,1	[
MÜHÜRSÜZ					
ALYA TU	RİZM VE TİCA	RET A.Ş LAGUI	NA BEACH ALY	YA RESORT &	&SPA HOTEL
-					
Analize Uygun					
	17.04.2024 00:0	0			
	17.04 2024 H-20 3 HAVUZ SUYU 17.04.2024 - HAVUZ MÜHÜRSÜZ ALYA TU	17.04.2024	17.04.2024	17.04.2024	17.04.2024

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 ANALİZLE	R				
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,06
Renk	Pt/Co	Spektrofotometrik		10	2
Siyanürik Asit	mg/L	Spektrofotometrik		100	6
рН	pH Birimi	pH Metre		6.5 - 7.8	7,7



ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

2/3

	2/0
İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.04.2024 / 12:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.04.2024 / 16:46
Protokol No / Numune Barkod No	2024-131 - 3 / 2085806572
CSBYS No	H-202404171682
Rapor Sayfa Sayısı	3

KİMYASAL ANALİZLE	R				
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Toplam Alkalinite	mg/L CaCO3	Spektrofotometrik		30 - 180	90
Bakır	mg/L	Spektrofotometrik		1	0,1
Nitrit	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,06
Alüminyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,07
Bağlı Klor	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,01
Bulanıklık	NTU	Türbidimetrik		0.5	0,21
Serbest Klor	mg/L	Spektrofotometrik		1 - 3	1,7
Nitrat	mg/L	Spektrofotometrik		50	25,6



ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.04.2024 / 12:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.04.2024 / 16:46
Protokol No / Numune Barkod No	2024-131 - 3 / 2085806572
CSBYS No	H-202404171682
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.

Rev. No/Açıklama:

Açıklamalar:

- Sonuçlar 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 Prosedürüne uygun olarak kabul edilmiştir.
- -Özel istek amaçlı analizlerde müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alanıarak 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 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.

Analizi Yapan Analizi Yapan Birim Sorumlusu

NECMETTİN SEMİZOĞLU

BİYOLOG

19.04.2024

19.04.2024

Birim Sorumlusu

NECMETTİN SEMİZOĞLU

NİHAN KAVAS

Sağlık Teknikeri

BİYOLOG

19.04.2024

19.04.2024

Birim Sorumlusu

NECMETTİN YILDIZ

Kimya Mühendisi

19.04.2024

ADEM ÖZKAN
Biyokimya Uzmanı
19.04.2024



ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

1/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/					
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.04	1.2024 / 12:	38			
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.04	1.2024 / 16:	46			
Protokol No / Numune Barkod No		-131 - 4	/	20858065	79	
CSBYS No	H-20	2404171683				
Rapor Sayfa Sayısı	3					
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş		AN	TALYA İL SAĞ	LIK MÜD	ÜRLÜĞÜ	
Numunenin Alındığı Adres			/ALANYA	/ANTALY	Ά	
Numune İzleme Noktası		K	ÜÇÜK HAVUZ	Z YETİŞKİ	N AÇIK	
Numunenin Geliş Sebebi	HAVUZ SUYU	J ANALİZLERİ		Hav	vuz Suyu Analizi	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	17.04.2024 -	16:51		Kontrol İzleme		
Numune Grubu			SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	HAVU	Z SUYU				
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / Miktarı	-		ETİKETS	SİZ		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	RİZM VE TİCAI	RET A.Ş LAGU	NA BEAC	H ALYA RESOR	T &SPA HOTEL
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	-					
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı						
Numunenin Durumu	Analize Uygun					
Numune Bilgileri						
Analize Başlama/Bitiş Tarihi		17.04.2024 00:0)			
Raporlama Tarihi						

MİKROBİYOLOJİK ANA	LİZLER				
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
Nitrit	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,04
Bağlı Klor	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,01
Bulanıklık	NTU	Türbidimetrik		0.5	0,18
Nitrat	mg/L	Spektrofotometrik		50	25,4



ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

2/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.04.2024 / 12:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.04.2024 / 16:46
Protokol No / Numune Barkod No	2024-131 - 4 / 2085806579
CSBYS No	H-202404171683
Rapor Sayfa Sayısı	3

KİMYASAL ANALİZI	ER				
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Toplam Alkalinite	mg/L CaCO3	Spektrofotometrik		30 - 180	94
Bakır	mg/L	Spektrofotometrik		1	0,14
Alüminyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,04
Serbest Klor	mg/L	Spektrofotometrik		1 - 3	3
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,04
Renk	Pt/Co	Spektrofotometrik		10	1
Siyanürik Asit	mg/L	Spektrofotometrik		100	5
рН	pH Birimi	pH Metre		6.5 - 7.8	7,6



ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.04.2024 / 12:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	17.04.2024 / 16:46
Protokol No / Numune Barkod No	2024-131 - 4 / 2085806579
CSBYS No	H-202404171683
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.

Rev. No/Açıklama:

Açıklamalar:

- Sonuçlar 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 Prosedürüne uygun olarak kabul edilmiştir.
- -Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alanıarak 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 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.

Analizi Yapan	Analizi Yapan	Birim Sorumlusu
NECMETTİN SEMİZOĞLU	NİHAN KAVAS	NECMETTIN SEMIZOĞLU
BİYOLOG	Sağlık Teknikeri	BİYOLOG
19.04.2024	19.04.2024	19.04.2024

Birim Sorumlusu

NECMETTİN YILDIZ

Kimya Mühendisi

19.04.2024

ADEM ÖZKAN Biyokimya Uzmanı

19.04.2024

Laboratuvar Sorumlusu