



T.C

ANTALYA VALİLİĞİ

ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

1/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.05.2024 / 09:38		
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	21.05.2024 / 15:16		
Protokol No / Numune Barkod No	2024-378 - 1 / 2086053626		
CSBYS No	H-202405210701		
Rapor Sayfa Sayısı	3		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	LAGUNA BEACH ALYA RESORT & SPA OKURCARLAR MAHALLESİ 581 SOKAK NO:2 ALANYA / ANTALYA/ALANYA/ANTALYA		
Numune İzleme Noktası	BÜYÜK YETİŞKİN AÇIK		
Numunenin Geliş Sebebi	HAVUZ SUYU ANALİZLERİ	Havuz Suyu Analizi	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	21.05.2024 - 15:18	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
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 TURİZM VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ		
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	21.05.2024 00:00		
Raporlama Tarihi			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222:2002		200	0
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

KİMYASAL ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,08
Renk	Pt/Co	Spektrofotometrik		0 - 10	2
Alüminyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,05
Siyanürik Asit	mg/L	Spektrofotometrik		100	5

Rapor Baskı Tarihi : 28.05.2024

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 7bf56948-519a-420e-8a53-2db91a14ba06 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

ANTALYA VALİLİĞİ

ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

2/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.05.2024 / 09:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	21.05.2024 / 15:16
Protokol No / Numune Barkod No	2024-378 - 1 / 2086053626
CSBYS No	H-202405210701
Rapor Sayfa Sayısı	3

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	pH Metre		6.5 - 7.8	7,8
Toplam Alkalinite	mg/L CaCO ₃	Spektrofotometrik		30 - 180	83
Bakır	mg/L	Spektrofotometrik		1	0,06
Nitrit	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,04
Bağlı Klor	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,02
Bulanıklık	NTU	Türbidimetrik		0.5	0,12
Serbest Klor	mg/L	Spektrofotometrik		1 - 3	3
Nitrat	mg/L	Spektrofotometrik		50	23,4

Rapor Baskı Tarihi : 28.05.2024

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 7bf56948-519a-420e-8a53-2db91a14ba06 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C
ANTALYA VALİLİĞİ
ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.05.2024 / 09:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	21.05.2024 / 15:16
Protokol No / Numune Barkod No	2024-378 - 1 / 2086053626
CSBYS No	H-202405210701
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 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 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
EVİRİM AKTÜRK
Biyolog
24.05.2024

Analizi Yapan
NİHAN KAVAS
Sağlık Teknikeri
24.05.2024

Birim Sorumlusu
EVİRİM AKTÜRK
Biyolog
24.05.2024

Birim Sorumlusu
NECMETTİN YILDIZ
Kimya Mühendisi
24.05.2024

Laboratuvar Sorumlusu
ADEM ÖZKAN
Biyokimya Uzmanı
24.05.2024

Rapor Baskı Tarihi : 28.05.2024



T.C

ANTALYA VALİLİĞİ

ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

1/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı		/	
Numunenin Alındığı Tarih/Saat		21.05.2024 / 09:38	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati		21.05.2024 / 15:16	
Protokol No / Numune Barkod No		2024-378 - 2 / 2086053645	
CSBYS No		H-202405210703	
Rapor Sayfa Sayısı		3	
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş		ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ	
Numunenin Alındığı Adres		OKURCALAR MAHALLESİ 581 SOKAK NO:2 ALANYA / ANTALYA/ALANYA/ANTALYA	
Numune İzleme Noktası		ÇOCUK ÇOCUK AÇIK	
Numunenin Geliş Sebebi		HAVUZ SUYU ANALİZLERİ	Havuz Suyu Analizi
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni		21.05.2024 - 15:18	Kontrol İzleme
Numune Grubu		SU ANALİZLERİ	
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 TURİZM VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ	
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		21.05.2024 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 sayısı	kob/mL	TS EN ISO 6222:2002		200	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,08
Renk	Pt/Co	Spektrofotometrik		0 - 10	2
Alüminyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,03
Siyanürik Asit	mg/L	Spektrofotometrik		100	3

Rapor Baskı Tarihi : 28.05.2024

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 715304a9-9285-48a6-b05e-1f59b1153dfe kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

ANTALYA VALİLİĞİ

ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

2/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.05.2024 / 09:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	21.05.2024 / 15:16
Protokol No / Numune Barkod No	2024-378 - 2 / 2086053645
CSBYS No	H-202405210703
Rapor Sayfa Sayısı	3

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	pH Metre		6.5 - 7.8	7,4
Toplam Alkalinite	mg/L CaCO ₃	Spektrofotometrik		30 - 180	72
Bakır	mg/L	Spektrofotometrik		1	0,06
Nitrit	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,04
Bağlı Klor	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,02
Bulanıklık	NTU	Türbidimetrik		0.5	0,13
Serbest Klor	mg/L	Spektrofotometrik		1 - 3	2,3
Nitrat	mg/L	Spektrofotometrik		50	19,8

Rapor Baskı Tarihi : 28.05.2024

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 715304a9-9285-48a6-b05e-1f59b1153dfe kodu ile erişebilirsiniz.



T.C
ANTALYA VALİLİĞİ
ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.05.2024 / 09:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	21.05.2024 / 15:16
Protokol No / Numune Barkod No	2024-378 - 2 / 2086053645
CSBYS No	H-202405210703
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 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 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
EVİRİM AKTÜRK
Biyolog
24.05.2024

Analizi Yapan
NİHAN KAVAS
Sağlık Teknikeri
24.05.2024

Birim Sorumlusu
EVİRİM AKTÜRK
Biyolog
24.05.2024

Birim Sorumlusu
NECMETTİN YILDIZ
Kimya Mühendisi
24.05.2024

Laboratuvar Sorumlusu
ADEM ÖZKAN
Biyokimya Uzmanı
24.05.2024

Rapor Baskı Tarihi : 28.05.2024

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 715304a9-9285-48a6-b05e-1f59b1153dfe kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

ANTALYA VALİLİĞİ

ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

1/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı		/		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat		21.05.2024 / 09:38		
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati		21.05.2024 / 15:16		
Protokol No / Numune Barkod No		2024-378 - 3 / 2086053663		
CSBYS No		H-202405210704		
Rapor Sayfa Sayısı		3		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş		ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres		OKURCALAR MAHALLESİ 581 SOKAK NO:2 ALANYA / ANTALYA/ALANYA/ANTALYA		
Numune İzleme Noktası		KAYDIRAK YETİŞKİN AÇIK		
Numunenin Geliş Sebebi		HAVUZ SUYU ANALİZLERİ	Havuz Suyu Analizi	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni		21.05.2024 - 15:18	Kontrol İzleme	
Numune Grubu		SU ANALİZLERİ		
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 TURİZM VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ		
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		21.05.2024 00:00		
Raporlama Tarihi				

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
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
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1/A1:2017		0	0

KİMYASAL ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,08
Renk	Pt/Co	Spektrofotometrik		0 - 10	1
Alüminyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,04
Siyanürik Asit	mg/L	Spektrofotometrik		100	6

Rapor Baskı Tarihi : 28.05.2024

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 7b76eeac-5950-41fd-a85f-e7e8c20ebc82 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

ANTALYA VALİLİĞİ

ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

2/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.05.2024 / 09:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	21.05.2024 / 15:16
Protokol No / Numune Barkod No	2024-378 - 3 / 2086053663
CSBYS No	H-202405210704
Rapor Sayfa Sayısı	3

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	pH Metre		6.5 - 7.8	7,4
Toplam Alkalinite	mg/L CaCO ₃	Spektrofotometrik		30 - 180	127
Bakır	mg/L	Spektrofotometrik		1	0,07
Nitrit	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,06
Bağlı Klor	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,01
Bulanıklık	NTU	Türbidimetrik		0.5	0,11
Serbest Klor	mg/L	Spektrofotometrik		1 - 3	1,9
Nitrat	mg/L	Spektrofotometrik		50	31,4

Rapor Baskı Tarihi : 28.05.2024

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 7b76eeac-5950-41fd-a85f-e7e8c20ebc82 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C
ANTALYA VALİLİĞİ
ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.05.2024 / 09:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	21.05.2024 / 15:16
Protokol No / Numune Barkod No	2024-378 - 3 / 2086053663
CSBYS No	H-202405210704
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 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 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
EVİRİM AKTÜRK
Biyolog
24.05.2024

Analizi Yapan
NİHAN KAVAS
Sağlık Teknikeri
24.05.2024

Birim Sorumlusu
EVİRİM AKTÜRK
Biyolog
24.05.2024

Birim Sorumlusu
NECMETTİN YILDIZ
Kimya Mühendisi
24.05.2024

Laboratuvar Sorumlusu
ADEM ÖZKAN
Biyokimya Uzmanı
24.05.2024

Rapor Baskı Tarihi : 28.05.2024

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 7b76eeac-5950-41fd-a85f-e7e8c20ebc82 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

ANTALYA VALİLİĞİ

ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

1/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı		/	
Numunenin Alındığı Tarih/Saat		21.05.2024 / 09:38	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati		21.05.2024 / 15:16	
Protokol No / Numune Barkod No		2024-378 - 4 / 2086053676	
CSBYS No		H-202405210705	
Rapor Sayfa Sayısı		3	
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş		ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ	
Numunenin Alındığı Adres		OKURCALAR MAHALLESİ 581 SOKAK NO:2 ALANYA / ANTALYA/ALANYA/ANTALYA	
Numune İzleme Noktası		KÜÇÜK HAVUZ YETİŞKİN AÇIK	
Numunenin Geliş Sebebi		HAVUZ SUYU ANALİZLERİ	Havuz Suyu Analizi
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni		21.05.2024 - 15:18	
Numune Grubu		SU ANALİZLERİ	
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 TURİZM VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ	
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		21.05.2024 00:00	
Raporlama Tarihi			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222:2002		200	0
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

KİMYASAL ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bağlı Klor	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,05
Bulanıklık	NTU	Türbidimetrik		0.5	0,07
Serbest Klor	mg/L	Spektrofotometrik		1 - 3	1,6
Nitrat	mg/L	Spektrofotometrik		50	12,8

Rapor Baskı Tarihi : 28.05.2024

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 9b515c3a-3ffd-43df-9d0b-f7c74a0f8ac8 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C
ANTALYA VALİLİĞİ
ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

2/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.05.2024 / 09:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	21.05.2024 / 15:16
Protokol No / Numune Barkod No	2024-378 - 4 / 2086053676
CSBYS No	H-202405210705
Rapor Sayfa Sayısı	3

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk	Pt/Co	Spektrofotometrik		0 - 10	2
Alüminyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.2	0,067
Siyanürik Asit	mg/L	Spektrofotometrik		100	6
pH	pH Birimi	pH Metre		6.5 - 7.8	7,3
Toplam Alkalinite	mg/L CaCO ₃	Spektrofotometrik		30 - 180	107
Bakır	mg/L	Spektrofotometrik		1	0,06
Nitrit	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,08
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.5	0,07

Rapor Baskı Tarihi : 28.05.2024

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 9b515c3a-3ffd-43df-9d0b-f7c74a0f8ac8 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C
ANTALYA VALİLİĞİ
ANTALYA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
L2 ALANYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.05.2024 / 09:38
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	21.05.2024 / 15:16
Protokol No / Numune Barkod No	2024-378 - 4 / 2086053676
CSBYS No	H-202405210705
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 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 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
EMEL KAYGISIZ

24.05.2024

Analizi Yapan
EVİRİM AKTÜRK

Biyolog

24.05.2024

Birim Sorumlusu
EVİRİM AKTÜRK

Biyolog

24.05.2024

Birim Sorumlusu
NECMETTİN YILDIZ

Kimya Mühendisi

24.05.2024

Laboratuvar Sorumlusu
ADEM ÖZKAN

Biyokimya Uzmanı

24.05.2024

Rapor Baskı Tarihi : 28.05.2024

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 9b515c3a-3ffd-43df-9d0b-f7c74a0f8ac8 kodu ile erişebilirsiniz.