



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



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0791-T

AB-0791-T
2023-953-1
04-23

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	27.03.2023 / 13:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	27.03.2023 / 14:58
Protokol No / Numune Barkod No	2023-953 - 1 / 2082341529
CSBYS No	33872
Rapor Sayfa Sayısı	3

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ANTALYA KONYAALTI İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Gürsu Mh. GMK Bulvarı No:1 Konyaaltı/Antalya, Türkiye		
Numune İzleme Noktası	Sealife Family Resort Otel		
Numunenin Geliş Sebebi	PİYASA GÖZETİMİ VE DENETİMİ	*Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analiz	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	27.03.2023 - 15:49	PGD Ozonsuz	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	KIZILAY	KIZILAY ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Cam Şişe	ETİKETSİZ	48 x 200 mgr L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	25.09.2022 00:00:00	25.12.2023 00:00:00	P4268 05:52
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KIZILAY İÇECEK SAN. ve TİC. A.Ş.		
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	27.03.2023 15:56	06.04.2023 09:03	
Raporlama Tarihi	06.04.2023 09:44		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Patojen Staphylococ	kob/100mL	Laboratuvar içi metot			0
Parazit	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0
Salmonella Spp.	kob/100mL	TS EN ISO 19250		0	BULUNMADI
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Enterokok / Fekal Streptococ.	kob/250mL	TS EN ISO 7899-1		0	0
*37°C de toplam jerm sayısı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 200	0

Form No : P.11-FR.01/Rev.00 01.04.2019

Rapor Baskı Tarihi :

06.04.2023

1/3

Soğuk su mah Kazım Karabekir caddesi Muratpaşa/Antalya Tel: 0242 237 0390 -91-91 Fax : 0242 237 0410 Web : <http://www.antalyasm.gov.tr>

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbsys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 335e35dd-b903-4cea-81ea-93543e073a7e kodu ile erişebilirsiniz.



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

AB-0791-T

2023-953-1

04-23

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	27.03.2023 / 13:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	27.03.2023 / 14:58
Protokol No / Numune Barkod No	2023-953 - 1 / 2082341529
CSBYS No	33872
Rapor Sayfa Sayısı	3

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*22°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 1000	0
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Alüminyum	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,533	0,02	14,955
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	0,724	0	Tespit Edilemedi
*Florür	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0,006	5	1,66
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	uygun
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	uygun
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	uygun
Bromoform	µg/L	TS EN ISO 11885	0,1	0	Tespit Edilemedi
*Arsenik	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,000044	0,01	0,001



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

AB-0791-T

2023-953-1

04-23

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	27.03.2023 / 13:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	27.03.2023 / 14:58
Protokol No / Numune Barkod No	2023-953 - 1 / 2082341529
CSBYS No	33872
Rapor Sayfa Sayısı	3

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Mineralli Sular hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

Açıklamalar:

- Sonuçlar 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Mineralli Sular hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune müşteri tarafından sağlanmış olup ölçüm belirsizliğinde numune almadan kaynaklanan katkı dâhil edilmemiş ve numune alındığı şekliyle deneye tabi tutulmuştur. ANTALYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Müşteri Bilgilendirme Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.
- Laboratuvarımızın personeli haricinde yürütülen numune alımlarında, analiz yapılan numunede; numune alımından laboratuvarımıza teslimine kadar olan prosedürlerin ve bakılması istenen grup ve parametrelerin belirlenmesinde teknik ve hukuki sorumluluk numuneyi alana aittir. Laboratuvara gelen numuneler metoduna uygun alınmış kabul edilir ve hatalı alınan numunelerden mesuliyet kabul edilmez.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve ANTALYA 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.
- Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Antalya Halk Sağlığı Laboratuvarı, TÜRKAK'tan AB-0791-T ile TS EN ISO/IEC 17025 /2017 standardına göre akredite edilmiştir. Antalya Halk Sağlığı Laboratuvarı accredited by TÜRKAK under registration number AB-0791-T for TS EN ISO/IEC 17025 /2017 as test laboratory?
- Türk Akreditasyon Kurumu(TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği(ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır. Turkish Accreditation Agency (TURKAK) is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) and to the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) Mutual Recognition Arrangement (MRA) for the recognition of test reports
- Deney ve /veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.
- The test and/or measurement results, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods are given on the following pages which are part of this report.
- Laboratuvar, bu raporu, müşterinin izni olmadan üçüncü şahıslara gösteremez ve çoğaltamaz.
- Numune ile ilgili bilgiler müşteri tarafından sağlanmıştır.
- Uygunluk değerlendirmesi yapıldığında, ölçüm belirsizliği değeri Paylaşılan Risk Kuralına göre değerlendirilir ve sonuçlar güven düzeyi ve ölçüm belirsizliği değerlendirilmeden olduğu gibi mevzuata göre değerlendirilerek raporlanır.
- 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.
- ** İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

TÜLAY ÖLÇEK

Gıda Mühendisi

06.04.2023

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ŞENAY TUĞLU ATAMAN

Mikrobiyoloji ve Klinik Mik.Uzmanı

06.04.2023

Laboratuvar Sorumlusu

Uzm. Dr. FAZILA ATAKAN ERKAL

Biyokimya Uzmanı

06.04.2023

Form No : P.11-FR.01/Rev.00 01.04.2019

Rapor Baskı Tarihi :

06.04.2023

3/3

Soğuk su mah Kazım Karabekir caddesi Muratpaşa/Antalya Tel: 0242 237 0390 -91-91 Fax : 0242 237 0410 Web : <http://www.antalyasm.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 335e35dd-b903-4cea-81ea-93543e073a7e kodu ile erişebilirsiniz.