



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



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.06.2021 / 10:44
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	08.06.2021 / 11:46
Protokol No / Numune Barkod No	2021-858 - 1 / 2000141255
CSBYS No	6395
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0791-T
2021-858-1
06-21

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ANTALYA KONYAALTI İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	arapsuyu mahallesi atatürk bulvarı 5 M migros No:3 Konyaaltı ANTALYA		
Numune İzleme Noktası	5 M MİGROS		
Numunenin Geliş Sebebi	PİYASA GÖZETİMİ VE DENETİMİ	*Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analiz	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	08.06.2021 - 13:40	PGD Ozonsuz	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	KIZILAY	KIZILAY ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orijinal Ambalaj + Cam Şişe	ETİKETLİ	200 X 48 = 9,60 İLTRE
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	11.05.2021 00:00:00	11.08.2021 00:00:00	P2131 YOK
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	08.06.2021 13:56	16.06.2021 11:17	
Raporlama Tarihi	15.06.2021 00:00		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Parazit	Adet	Laboratuvar içi metot		0	0
Patojen Staphylococ	kob/100mL	Laboratuvar içi metot		0	0
*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
*22°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		1000	0
*37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		200	0
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2:1997		0	0
Salmonella Spp.	kob/100mL			0	BULUNMADI

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

Rapor Baskı Tarihi :

17.06.2021

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 5e6cf90f-61a3-43ba-aeb6-c60d30f12cb2 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.06.2021 / 10:44
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	08.06.2021 / 11:46
Protokol No / Numune Barkod No	2021-858 - 1 / 2000141255
CSBYS No	6395
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0791-T
2021-858-1
06-21

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Alüminyum	µg/L	Laboratuvar içi metot	0,533	200	3,596
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	0,724	0	Tespit Edilemedi
*Flortür	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0,006	5	0,017
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	uygun
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	uygun
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	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	0,002



T.C
ANTALYA VALİLİğİ
İL SAğLIK MÜDÜRLÜğÜ
ANTALYA HALK SAğLIğI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	08.06.2021 / 10:44
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	08.06.2021 / 11:46
Protokol No / Numune Barkod No	2021-858 - 1 / 2000141255
CSBYS No	6395
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0791-T
2021-858-1
06-21

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 dhil edilmemiş ve numune alındığı Őekliyle deneye tabi tutulmuştur. ANTALYA HALK SAğLIğI LABORATUVARI Müşteri Bilgilendirme Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınılarak 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 LABORATUVARının izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir.
- Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Genişletilmif lm 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, genişletilmif 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 oğaltamaz.
- Numune ile ilgili bilgiler müşteri tarafından sağlanmıştir.
- Uygunluk değerlendirmesi yapıldığıında, ölçüm belirsizliği değeri Paylaşılan Risk Kuralına göre değerlendirilir ve sonuçlar güven düzeyi ve ölçüm belirsizliği değerlendirilmeden olduğu gibi mevzuata göre değerlendirilerek raporlanır.
- TKEDY: Tketicilerce 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 işaretili deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ŐENAY TUğLU ATAMAN

Mikrobiyoloji ve Klinik Mik.Uzmanı

15.06.2021

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

CAN SINANMIŐ

Kimyager

15.06.2021

Laboratuvar Sorumlusu

Uzm. Dr. FAZILA ATAKAN ERKAL

Biyokimya Uzmanı

15.06.2021