



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



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	30.11.2021 / 583
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	30.11.2021 / 11:53
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	30.11.2021 / 16:30
Protokol No / Numune Barkod No	2021-2090 - 1 / 2036633638
CSBYS No	14087
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0860-T
2021-2090-1
12-21

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KONYA ÇUMRA İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	İzzetbey Mah. Halit OFLAZ Caddesi No:103/A			
Numune İzleme Noktası	Çumra ŞOK Gazi Şubesi			
Numunenin Geliş Sebebi	PİYASA GÖZETİMİ VE DENETİMİ	*Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analiz		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	30.11.2021 - 16:30	PGD Ozonsuz		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	KIZILAY	KIZILAY	KIZILAY İÇECEK SAN. ve TİC. A.Ş.
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Orijinal Ambalaj + Cam Şişe	ETİKETLİ	48*200 m L	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	31.10.2021 00:00:00	31.01.2023 00:00:00	P3304	13.51
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	Tutanaklı	01.02.2019	01
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	30.11.2021 18:28		13.12.2021 12:16	
Raporlama Tarihi	14.12.2021 10:02			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Parazit	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0
*Kolikiform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Enterokok / Fekal Streptococ.	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
*37°C de toplam jerm sayımı	kob/250mL	TS EN ISO 6222		200	0
*22°C de toplam jerm sayımı	kob/250mL	TS EN ISO 6222		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
Salmonella Spp.	kob/L	TS EN ISO 19250:2013		0	BULUNMADI

P.11-FR.01/Rev.01-12.12.2019

Rapor Baskı Tarihi :

14.12.2021

1/3

Sakarya Mahallesi Kamera Sokak No / 9 42070 Selçuklu Konya Tel : (0332) 310 48 47 konyahsl.saglik.gov.tr

e-mail :

konya.hsl@saglik.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 5a735302-c484-4501-833b-11b4767df46c kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	30.11.2021 / 583
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	30.11.2021 / 11:53
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	30.11.2021 / 16:30
Protokol No / Numune Barkod No	2021-2090 - 1 / 2036633638
CSBYS No	14087
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0860-T
2021-2090-1
12-21

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Patojen Staphylococ	kob/100mL	AFNOR NFT 90-412		0	0

KİMYASAL ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	1	0	Tespit Edilemedi
*Florür	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0,05	5	Tespit Edilemedi
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Bromoform	µg/L	EPA 8260D	0,55	0	0
*Arsenik	mg/L	EPA Metot 6020 B	0,0005	0,01	Tespit Edilemedi
*Alüminyum	µg/L	EPA Metot 6020 B	5	0,02	Tespit Edilemedi



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	30.11.2021 / 583
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	30.11.2021 / 11:53
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	30.11.2021 / 16:30
Protokol No / Numune Barkod No	2021-2090 - 1 / 2036633638
CSBYS No	14087
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0860-T
2021-2090-1
12-21

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

<p>Açıklamalar:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, KONYA 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 KONYA 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.- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)- * İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.-Numuneye ait bilgiler ya da saha ölçüm verileri müşteri tarafından sağlanmış olup bilgilerin doğruluğu laboratuvarımızın sorumluluğunda değildir-Numune müşteri tarafından sağlanmış olup ölçüm belirsizliğine numune almadan kaynaklanan belirsizlik dahil edilmemiştir.-Deney sonuçları ile ilgili uygunluk beyanı verildiğinde, ölçüm belirsizliği değeri paylaşılan risk kuralına göre değerlendirilir ve sonuçlar ölçüm belirsizliği değerlendirilmeden olduğu gibi raporlanır.-Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Konya Halk Sağlığı Laboratuvarı TÜRKAK tan AB-0860-T ile 'TS EN ISO 17025:2017 Deney ve kalibrasyon Laboratuvarlarının Yetkinliği İçin Genel Gereklilikler Standardına' göre akredite edilmiştir.-Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile çok taraflı anlaşma , Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.-Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.

Klinik Dışı Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

FATİH KILINÇ

Biyolog

14.12.2021

Klinik Dışı Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MEHMET AKÇAKALE

Kimyager

14.12.2021

Laboratuvar Sorumlusu

Uzm. Dr. BÜLENT AYDINBELGE

Biyokimya Uzmanı

14.12.2021