



T.C

AFYONKARAHISAR VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

AFYONKARAHISAR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.06.2022 / 4882
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.06.2022 / 16:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.06.2022 / 10:44
Protokol No / Numune Barkod No	2022-1290 - 1 / 2071156376
CSBYS No	22295
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-1276-T

2022-1290-1

07-22

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	MANİSA KIRKAĞAÇ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	BODUROĞLU MH. 34. SK NO:104			
Numune İzleme Noktası	ŞOK MARKET			
Numunenin Geliş Sebebi	PİYASA GÖZETİMİ VE DENETİMİ	*Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analiz		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	23.06.2022 - 10:47	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	48 Adet x 200 ml L	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	18.05.2022 00:00:00	18.08.2023 00:00:00	P3138	0942
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	14635	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	MANİSA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
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	23.06.2022 11:12		04.07.2022 11:54	
Raporlama Tarihi	04.07.2022 12:52			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Salmonella Spp.	kob/L	TS EN ISO 19250		0	BULUNMADI
*Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Enterokok / Fekal Streptococ.	kob/100mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
*37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		200	0
*22°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		1000	0
*Pseudomonas aeruginosa	kob/100mL	TS EN ISO 16266		0	0
*Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0
Parazit	/5 L	Avrupa Farmakopesi Reaksiyonu		0	0

FR510-4/AHSL/01

Rapor Baskı Tarihi :

04.07.2022

1/3

AFYONKARAHISAR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI ALI ÇETİNKAYA MAH. ATATÜRK CAD. NO:32/7 AFYONKARAHISAR
TEL:02722120748 FAX:02722168980 WEB ADRESİ: <http://afyonhslab.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 69d0cf3a-746f-4914-9337-1fc7f3a257f1 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.06.2022 / 4882
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.06.2022 / 16:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.06.2022 / 10:44
Protokol No / Numune Barkod No	2022-1290 - 1 / 2071156376
CSBYS No	22295
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-1276-T
2022-1290-1
07-22

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
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	0,6	0	Tespit Edilemedi
*Flortür	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0,05	5	Tespit Edilemedi
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
*Bromoform	µg/L	EPA 8260D	0,5	0	Tespit Edilemedi
Arsenik	mg/L	EPA Metot 6020 B	0,001	0,01	Tespit Edilemedi
Alüminyum	µg/L	EPA Metot 6020 B	0,01	200	18,43



T.C

AFYONKARAHİSAR VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

AFYONKARAHİSAR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	10.06.2022 / 4882
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	21.06.2022 / 16:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.06.2022 / 10:44
Protokol No / Numune Barkod No	2022-1290 - 1 / 2071156376
CSBYS No	22295
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-1276-T

2022-1290-1

07-22

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 tarafımızca alınmamış olup, AFYONKARAHİSAR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine 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 numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve AFYONKARAHİSAR 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.
- AFYONKARAHİSAR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Karar Kuralı: Laboratuvarımız PR504-2 Ölçüm Belirsizliği Prosedürü'nde belirtilen "Paylaşılan Risk Karar Kuralı"nı kullanmaktadır. Müşteri tarafından Paylaşılan Risk Karar Kuralı'nın kabul edilmemesi durumunda Laboratuvarımız Sağlık Bakanlığı Mevzuatı gereği PR504-2 Ölçüm Belirsizliği Prosedürü'nde belirtilen Yanlış Kabul (Tüketici) kuralını uygulayacaktır.
- Müşterinin ölçüm belirsizliği talep ettiği durumda, laboratuvarın belirlediği güven aralığında (k=2, %95), ilgili parametre için bulunan sonuç:
- Sonuca ölçüm belirsizliği eklendiğinde mevzuatta verilen üst sınırın üstünde ise, veya sonuçtan ölçüm belirsizliği çıkarıldığında mevzuatta verilen alt sınırın altında ise, "uygun değil" olarak değerlendirilir. Belirlenen mevzuat limitleri içinde veya mevzuat limitlerine eşit olan sonuçlar ise "uygun" olarak değerlendirilir.
- Ölçüm belirsizliğinde numune almadan kaynaklanan katkı dahil edilmemiştir. Numune alındığı şekli ile deneye tabi tutulmuştur.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob(cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Afyonkarahisar Halk Sağlığı Laboratuvarı, TÜRKAK"tan AB-1276-T ile TS EN ISO/IEC 17025 / 2017 standardına göre akredite edilmiştir.
- 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.
- * ile işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.
- (-) İşaretli parametre, ilgili yönetmelikte yer almamaktadır
- Numune ile ilgili bilgiler müşteri tarafından beyan edilmiştir, ifadeleri yer alır.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

AKIN KARAPAÇA

Biyolog

04.07.2022

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

HALİL ÇALIŞKAN

Kimya Mühendisi

04.07.2022

Laboratuvar Sorumlusu

ÖZGE FENERCİOĞLU

Uzm. Dr.

04.07.2022

FR510-4/AHSL/01

Rapor Baskı Tarihi :

04.07.2022

3/3

AFYONKARAHİSAR HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI ALİ ÇETİNKAYA MAH. ATATÜRK CAD. NO:32/7 AFYONKARAHİSAR

TEL:02722120748 FAX:02722168980 WEB ADRESİ: <http://afyonhslab.saglik.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 69d0cf3a-746f-4914-9337-1fc7f3a257f1 kodu ile erişebilirsiniz.