



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



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	23.09.2024 / 254768394	AB-1075-T
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	24.09.2024 / 09:00	2024-4428-1
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	24.09.2024 / 15:29	10-24
Protokol No / Örnek No	2024-4428 - 1 / 2086970432	
Entegrasyon No	56130	
Rapor Sayfa Sayısı	3	
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRIKKALE MERKEZ TOPLUM SAĞLIĞI MERKEZİ BAŞKANLIĞI	
Numune Sahibi	ÜÇPINAR KAYNAK SUYU GIDA İNŞ. TEK. TURZ. OTO SAN. TİC. LTD. ŞTİ.	
Numunenin Alındığı Adres	Güzeltepe Mah.544.Sok. B blok No:2/ADostlar Şitesi KIRIKKALE	
Numune İzleme Noktası	ÜÇPINAR KAYNAK SUYU KADİR ARSLAN	
Numunenin Geliş Sebebi	PİYASA GÖZETİMİ VE DENETİMİ	*KİMYASAL VE MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	24.09.2024 / 15:33	PGD Ozonlu
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ	
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	ÜÇPINAR ÜÇPINAR KAYNAK SUYU GIDA İNŞ. TEK. TURZ. OTO SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orjinal Damacana	ETİKETLİ 19 L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	10.09.2024 / 09.12.2024	010 / 011
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ / ---	--- / ---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ÜÇPINAR KAYNAK SUYU GIDA İNŞ. TEK. TURZ. OTO SAN. TİC. LTD. ŞTİ.	
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---
Beyan Tarih Sayı/ İthal ön İzin Belge Tarih Sayı		
Numunenin Durumu	Analize Uygun	
Numune Bilgileri	Tekniğine uygun olarak ozonla zenginleştirilmiş hava ile oksijenleme işlemine tabi tutulmuştur.	---
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	24.09.2024 15:34	27.09.2024 13:03
Raporlama Tarihi	1.10.2024	

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER						
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Ölçüm Belirsizliği	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222-2002			200	0
*Koliiform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1			0	0
*22°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222-2002			1000	0
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266:2008			0	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1			0	0
*Clostridium perfringens (Sporlular Dahil)	kob/100mL	TS EN ISO 14189			0	0



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	23.09.2024 / 254768394	AB-1075-T 2024-4428-1 10-24
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	24.09.2024 / 09:00	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	24.09.2024 / 15:29	
Protokol No / Örnek No	2024-4428 - 1 / 2086970432	
Entegrasyon No	56130	
Rapor Sayfa Sayısı	3	

KİMYASAL ANALİZLER						
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Ölçüm Belirsizliği	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bromoform	µg/L	ISO 15680		0.5	1	Tespit Edilemedi
Koku(Fiziksel)		Fiziksel			TKEDY	UYGUN
*İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888			2500	453
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0.02	0.5	Tespit Edilemedi
Renk (Fiziksel)		Fiziksel			TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel			TKEDY	UYGUN
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel			TKEDY	UYGUN
*pH		TS EN ISO 10523			4.5 - 9.5	8,2
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061		1	3	Tespit Edilemedi
*Florür	mg/L	TS EN ISO 10304-1		0.05	1.5	0,57
*Arsenik	µg/L	EPA 200.8		0.5	10	7,88



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	23.09.2024 / 254768394
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	24.09.2024 / 09:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	24.09.2024 / 15:29
Protokol No / Örnek No	2024-4428 - 1 / 2086970432
Entegrasyon No	56130
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-1075-T

2024-4428-1

10-24

**Değerlendirme :** Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

<b>Açıklamalar</b> -Sonuslar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği ne göre değerlendirilmektedir. -# İle işaretli parametreler ve/veya parametrik değerleri ilgili yönetmelikte yer almamaktadır. -özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır. -Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır. -Numune tarafımızca alınmamış olup, ANKARA HALK SAğLIğI LABORATUVARI Numune Kabul/Ret Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir. Ölüm belirsizliğinde numune almadan kaynaklanan katkı dāhil edilmemiş ve numune alındığı Őekliyle deneye tabi tutulmuştur. -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 ANKARA HALK SAğLIğI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz. -Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Ankara Halk Sağlığı Laboratuvarı, TÜRKAK'tan AB-1075-T ile TS EN ISO/IEC 17025 /2017 standardına göre akredite edilmiştir. -Ankara Halk Sağlığı Laboratuvarı'nın akredite olduğu alanlarda kullanım izni almış olduğu TÜRKAK akreditasyon markasının kullanım hakkı sadece AHSL'ye ait olup müşteriler veya herhangi nnc taraflarca kullanılamaz. TÜRKAK akreditasyon markasının yetkisiz kullanımını engellemek amacıyla oluşturulan prosedür www.ankarahsl.saglik.gov.tr sayfasında yayımlanmaktadır. -Genişletilmiş lm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir. -Ankara Halk Sağlığı Laboratuvarı'nda Basit Kabul Karar Kuralı(paylaşılan risk) uygulanmaktadır. Buna göre elde edilen analiz sonucunun mevzuat değerleri içinde olup olmadığına bağlı olarak 'Uygun' veya 'Uygun değildir' Őeklinde değerlendirme yapılmaktadır. Bu durumda hem yanlış kabul hem de yanlış ret riski %50 olabileceğinden müşteri ile paylaşılan risk konusunda anlaşmaya varılmıştır. -Laboratuvar, bu raporu, müşterinin izni olmadan nnc şahıslara gösteremez ve oğaltamaz. -TKEDY: Tketicilerce kabul edilebilir ve herhangi bir anormal değişim yok. -kob (cfu): Koloni oluşturun birim (colony forming unit) -'*' İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.
---

Kimya Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
AYFER ARSLAN  
Kimyager

Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
Uzm. Dr. SERPİL KOŐUM  
Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı

Raporlandırma Birim Sorumlusu  
Ali NAR  
Kimya Mühendisi

Laboratuvar Sorumlusu  
GÖKÇE GÜVEN AÇIK  
Uzm.Dr.