



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	14.05.2024 / 09:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.05.2024 / 10:05
Protokol No / Numune Barkod No	2024-576 - 1 / 2085991000
CSBYS No	I-202405140550
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ŞANLIURFA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Karaköprü Beldesi Tünel Çikisi Agzi 2.km/HALİLİYE/ŞANLIURFA		
Numune İzleme Noktası	Hal Aritma Tesisi İzleme Noktası / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 15- İçme Kullanma Suları Rutin Denetim İzlemesi Ek.1/ A.C ye göre Mikrobiyolojik Analiz	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Almış Neden	14.05.2024 - 10:47	Denetim İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	2
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ŞANLIURFA B.B.B. ŞUSKİ GENEL 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	14.05.2024 10:47	17.05.2024 10:48	
Raporlama Tarihi	17.05.2024		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
22°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		ANORMAL DEĞİŞİM YOK	0
Salmonella Spp.	kob/100mL	TS EN ISO 19250			Saptanamadı
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/100mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Clostridium perfringens (Sporlular Dahil)	kob/100mL	98/83/EC Direktifi		0	0
37°C de toplam jerm sayımı	kob/1mL	TS EN ISO 6222			0

FR.40/00

Rapor Baskı Tarihi : 17.05.2024

1/2

Gümüşkuşak Mah. Harrankapı No:34/2 Eyyübiye/ŞANLIURFA

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda b2e0a52c-002d-4636-a05c-22ef5ac94d1a kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	14.05.2024 / 09:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	14.05.2024 / 10:05
Protokol No / Numune Barkod No	2024-576 - 1 / 2085991000
CSBYS No	I-202405140550
Rapor Sayfa Sayısı	2

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.

Açıklamalar: <ul style="list-style-type: none">- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı 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, ŞANLIURFA 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 ŞANLIURFA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın 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)
--

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ALİ KAPLAN

Laborant

17.05.2024

Laboratuvar Sorumlusu

BÜLENT İZOL

Dr.

17.05.2024