



T.C

SAĞLIK BAKANLIĞI

HALK SAĞLIĞI GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

TÜKETİCİ GÜVENLİĞİ VE HALK SAĞLIĞI LABORATUVARLARI DAİRESİ
BAŞKANLIĞIULUSAL HALK SAĞLIĞI REFERANS LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

1/3

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	17.02.2020 / BİLA
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	17.02.2020 / 11:00
Numunenin Laboratuvara Geliş Tarihi/Saati	17.02.2020 / 11:14
Protokol No / Numune Barkod No	2020-276 - 1 / 3979488
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	3

AB-0949-T

2020-276-1

02.20

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ÜÇ PINAR KAYNAK SUYU GIDA İNŞ. TEK. OTO SAN. TİC. LTD.ŞTİ.		
Numunenin Alındığı Adres	ÜÇ PINAR KAYNAK SUYU GIDA İNŞ. TEK. OTO SAN. TİC. LTD.ŞTİ./-ANKARA		
Numune İzleme Noktası	---		
Numunenin Geliş Sebebi	ÖZEL İSTEK ANALİZLERİ	KİMYASAL VE MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	17.02.2020 - 11:18	Özel İstek Ozonlu	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	ÜÇPINAR DOĞAL KAYNAK SUYU	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Pet Bardak	ETİKETLİ	200 mL 60 ADET PET BARDAK
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	17/11/2019	17/11/2020	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ÜÇ PINAR KAYNAK SUYU GIDA İNŞ. TEK. 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	17.02.2020 11:24	24.02.2020 11:52	
Raporlama Tarihi	24.02.2020 11:52		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*37°C'de Toplam Koloni 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/250mL	TS EN ISO 16266		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	494
Bromoform	µg/L	ISO 15680	0,3	1	Tespit Edilemedi

F150-17025/TGHSLDB/05

Rapor Baskı Tarihi :

24.02.2020

Tüketici Güvenliği ve Halk Sağlığı Laboratuvarları Dairesi Başkanlığı Adres: Sağlık Mahallesi A.Adnan Saygun 2. Cad. No:55 06100

Sıhhiye/ANKARA Ayrıntılı bilgi için: Tel (312) 565 52 26 Faks: (312) 5655171 İnternet Adresi: www.hsgm.saglik.gov.tr

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanunu ve e-gözetim/e-iletkenlik kanununa göre imzalanmıştır. 274d9961-f4b3-40e8-8546-ed6be5b12341 kodu ile erişebilirsiniz.

Raporun elektronik imza sayfa adresi: https://bys.saglik.gov.tr/rapor adresindedir. 4054a6e1mb324b01ab77d3af612af375 kodu ile erişebilirsiniz.