



T.C

ANKARA VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜANKARA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	30.09.2019 /	AB-1075-T
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	30.09.2019 / :	
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	30.09.2019 / 15:08	
Protokol No / Örnek No	2019-3889 - 1 / 3772546	
Entegrasyon No	---	
		2019-3889-1
		03.10.2019

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	NİYAZİ AKBIYIK		
Numune Sahibi	NİYAZİ AKBIYIK		
Numunenin Alındığı Adres	KAYNAĞI BELLİ OLMAYAN NUMUNE/PURSAKLAR/ANKARA		
Numune İzleme Noktası	NUMUNE 1		
Numunenin Geliş Sebebi	ÖZEL İSTEK ANALİZLERİ	MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	30.09.2019 / 15:12	Kaynak Ozonlu	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	KAYNAK SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Orjinal PC Damacana Geri Dönüşümlü	ETİKETLİ	19 L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ÜÇPINAR KAYNAK SUYU LTD.ŞTİ.		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	30.09.2019- O/ 953363	---	
Beyan Tarih Sayı/ İthal ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	30.09.2019	03.10.2019	
Raporlama Tarihi	03.10.2019 11:24		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Ölçüm Belirsizliği	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
*Clostridium perfringens (Sporlular Dahil)	kob/100mL	TS EN ISO 14189		0	0
*37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		200	0
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
*22°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		1000	13