



T.C

ANKARA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

ANKARA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	20.11.2019 /	AB-1075-T
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	20.11.2019 / 13:50	
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	20.11.2019 / 14:37	2019-4669-1
Protokol No / Örnek No	2019-4669 - 1 / 3857795	
Entegrasyon No	---	25.11.2019

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	[REDACTED]		
Numune Sahibi	[REDACTED]		
Numunenin Alındığı Adres	KAYNAĞI BİLİNMEYEN NUMUNE/YENİMAHALLE/ANKARA		
Numune İzleme Noktası	NUMUNE 1		
Numunenin Geliş Sebebi	ÖZEL İSTEK ANALİZLER	*İçme- Kullanma Suları (Kimyasal+Mikrobiyolojik) (Artım Var)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	20.11.2019 / 14:38	Özel İstek	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Steril Su Numune Kabı	ETİKETSİZ	0.5 L + 1 L
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	YUNUS EMRE MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	20.11.2019- O/ 953790	---	
Beyan Tarih Sayı/ İthal ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	20.11.2019	25.11.2019	
Raporlama Tarihi	25.11.2019 11:36		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Ölçüm Belirsizliği	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Enterokok / Fekal Streptococ	kob/100mL	TS EN ISO 7899-2		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Ölçüm Belirsizliği	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,02	0,5	Tespit Edilemedi
*İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888			2500	240
*pH		TS EN ISO 10523			6,5 - 9,5	7,30
Renk (Fiziksel)		Fiziksel			TKEDY	UYGUN

Form No: F05.KYB/03

Rapor Baskı Tarihi : 25.11.2019

Sayfa No: 1/2

İstasyon Mah.Leylak Cad. No:1 06790 Etimesgut/ANKARA Tel:0312 243 10 12 Fax: 0312 245 41 87 e-posta : ankara.hsl@saglik.gov.tr

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 76467693-bac0-44cb-8ab1-2edb7c1b6d48 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

ANKARA VALİLİğİ

İL SAğLIK MÜDÜRLÜğÜ

ANKARA HALK SAğLIğI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	20.11.2019 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	20.11.2019 / 13:50
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	20.11.2019 / 14:37
Protokol No / Örnek No	2019-4669 - 1 / 3857795
Entegrasyon No	---

AB-1075-T

2019-4669-1

25.11.2019

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Ölçüm Belirsizliği	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel			TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel			TKEDY	UYGUN
*Demir	µg/L	EPA Metot 6020 A		5	200	18,297
*Alüminyum	µg/L	EPA 200.8		3	200	74,076

Deęerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelięine göre uygundur.

-Açıklamalar
-- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelięine göre değerlendirilmektedir.
-# İle işaretli parametreler ve/veya parametrik değerleri ilgili yönetmelikte yer almamaktadır.
-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
-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 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.
-ANKARA HALK SAğLIğI LABORATUVARI Karar Kuralı:
-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.
-TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir ve herhangi bir anormal deęişim yok.
-kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
-*' İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
AYFER ARSLAN
Kimyager

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

Numune Kabul ve
Raporlandırma Birim Sorumlusu
Ersoy TURGUT
Biyolog

Laboratuvar Sorumlusu
MEHMET ÜNVER
Uzm. Dr.