



T.C

ANKARA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

ANKARA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	30.07.2019 /	AB-1075-T
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	30.07.2019 / 12:00	
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	30.07.2019 / 14:16	2019-3057-1
Protokol No / Örnek No	2019-3057 - 1 / 3670272	
Entegrasyon No	---	02.08.2019

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	GÖKSUPARK KONUTLARI TOPLU YAPI YÖNETİMİ		
Numune Sahibi	GÖKSUPARK KONUTLARI TOPLU YAPI YÖNETİMİ		
Numunenin Alındığı Adres	ERYAMAN GÖKSU MAHALLESİ SELÇUKLULAR CADDESİ NO : G-45/ETİMESGUT/ANKARA		
Numune İzleme Noktası	DEPO		
Numunenin Geliş Sebebi	ÖZEL İSTEK ANALİZLER	*İçme- Kullanma Suları (Kimyasal+Mikrobiyolojik) (Arıtım Var)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	30.07.2019 / 14:33	Özel İstek	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketleri / 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	GÖKSUPARK KONUTLARI TOPLU YAPI YÖNETİMİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	30.07.2019- O/ 952891	---	
Beyan Tarih Sayı/ İthal ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	30.07.2019	02.08.2019	
Raporlama Tarihi	02.08.2019 09:00		

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	245,5
*pH		TS EN ISO 10523			6,5 - 9,5	7,37

Form No: F05.KYB/03

Rapor Baskı Tarihi : 02.08.2019

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 10fa87a4-90a2-4e50-9568-cc7ffa53df1f kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

ANKARA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

ANKARA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	30.07.2019 /
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	30.07.2019 / 12:00
Numunenin HSLye Geliş Tarihi/Saati	30.07.2019 / 14:16
Protokol No / Örnek No	2019-3057 - 1 / 3670272
Entegrasyon No	---

AB-1075-T

2019-3057-1

02.08.2019

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Ölçüm Belirsizliği	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)		Fiziksel			TKEDY	UYGUN
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel			TKEDY	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel			TKEDY	UYGUN
*Demir	µg/L	EPA Metot 6020 A		5	200	7,276
*Alüminyum	µg/L	EPA 200.8		3	200	42,309

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 -- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine 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 sınırdan üstünde ise, veya sonuçtan ölçüm belirsizliği çıkarıldığında mevzuatta verilen alt sınırdan altındadır 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 değişim yok. -kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit) -*' ile 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.