



T.C. Sağlık Bakanlığı

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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	11.07.2018 / 1042
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	11.07.2018 / 09:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	11.07.2018 / 14:03
Protokol No / Numune Barkod No	2018-377 - 8 / 3065815
CSBYS No	---

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ADYAMAN KAHTA İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	KAHTA BÜYÜK ORGANİZE SAN BÖL/KAHTA/ADYAMAN		
Numune İzleme Noktası	---		
Numunenin Geliş Sebebi	ÖZEL İSTEK ANALİZLER	*İçme- Kullanma Suları (Kimyasal+Mikrobiyolojik) (Arıtım Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	11.07.2018 - 14:11		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / Miktarı	Steril Pet Şişe + Pet Şişe	ETİKETSİZ	2x500 ml.
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KAHTA BÜYÜK ORGANİZE SAN BÖL		
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	11.07.2018 14:14	13.07.2018 10:54	
Raporlama Tarihi	13.07.2018 10:54		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1	0	0
Koliform Bakteri	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	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik	0,11	0,5	Tespit Edilemedi
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	374
pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523		6,5 - 9,5	8,11
Bulanıklık (Fiziksel)	-	Fiziksel		TKEDY	NORMAL
Koku(Fiziksel)	-	Fiziksel		TKEDY	NORMAL

Rapor Baskı Tarihi : 13.07.2018

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <http://lbsys.thsk.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 1526a22f-19d6-4dd4-a547-0b7fff799211 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C. Sağlık Bakanlığı

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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	11.07.2018 / 1042
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	11.07.2018 / 09:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	11.07.2018 / 14:03
Protokol No / Numune Barkod No	2018-377 - 8 / 3065815
CSBYS No	---

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (Fiziksel)	-	Fiziksel		TKEDY	NORMAL

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.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, ADYAMAN HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red 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 ADYAMAN 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.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MAHMUT YAVUZ

Biyolog

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

AHMET ÖNER KANLI

Çevre Mühendisi

Laboratuvar Sorumlusu

AHMET ÖNER KANLI

Çevre Mühendisi

Rapor Baskı Tarihi :

13.07.2018

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <http://lbys.thsk.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 1526a22f-19d6-4dd4-a547-0b7fff799211 kodu ile erişebilirsiniz.