



T.C Sağlık Bakanlığı
Türkiye Halk Sağlığı
Kurumu

T.C
YOZGAT VALİLİĞİ
YOZGAT HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
YOZGAT HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	20.07.2016 / 1427
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	20.07.2016 / 16:50
Protokol No	2016/1407 - 1 1991884
CSBYS No	1158341

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	YOZGAT TOPLUM SAĞLIĞI MERKEZİ		
Numunenin Alındığı Adres	MERKEZ/YOZGAT		
Numune İzleme Noktası	YOZGAT KÖÇEKKÖMÜ SU DEPOSU		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A Yüzey Suyundan Etkilenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih - Saat / Alınış Neden	20.07.2016 - 16:50		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	STERİL PET ŞİŞE + PET ŞİŞE	ETİKETLİ	2000 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	YOZGAT BELEDİYESİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Numunenin Durumu	Analize Uygun	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	20.07.2016 16:53	22.07.2016 15:59	
Raporlama Tarihi	22.07.2016 15:59		

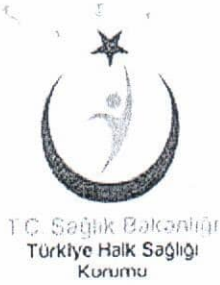
KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		0 - 2500	798
pH		pH Metre		6,5 - 9,5	7,73
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	NORMAL
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	NORMAL
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	0
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	NORMAL

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

Rapor Çıkış Tarihi : 25.07.2016



T.C

YOZGAT VALİLİĞİ

YOZGAT HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ

YOZGAT HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	27.07.2016 / 1466
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	27.07.2016 / 14:47
Protokol No	2016/1423 - 1 2003363
CSBYS No	1162963

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	YOZGAT TOPLUM SAĞLIĞI MERKEZİ		
Numunenin Alındığı Adres	YOZGAT BAĞÇESEHIR HACIBABA PARKI		
Numune İzleme Noktası	YOZGAT BAĞÇESEHIR HACIBABA PARKI		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A Yüzey Suyundan Etkilenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih - Saat / Alınış Neden	27.07.2016 - 14:47		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / Miktarı	STERİL PET ŞİŞE + PET ŞİŞE	ETİKETLİ	200ML
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	YOZGAT BELEDİYESİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Numunenin Durumu	Analize Uygun	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	27.07.2016 15:21	29.07.2016 15:08	
Raporlama Tarihi	29.07.2016 15:08		

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		0 - 2500	711
pH		pH Metre		6,5 - 9,5	7,69
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	NORMAL
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	NORMAL
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	0,01
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	NORMAL

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

Rapor Çıkış Tarihi : 29.07.2016



T.C. Sağlık Bakanlığı
Türkiye Halk Sağlığı
Kurumu

T.C

YOZGAT VALİLİĞİ

YOZGAT HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ

YOZGAT HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	27.07.2016 / 1466
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	27.07.2016 / 14:47
Protokol No	2016/1423 - 1 2003363
CSBYS No	1162963

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, YOZGAT 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 YOZGAT 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: Tüketicilere kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- Uygunluk değerlendirmesi ölçüm belirsizliği çıkarıldıktan sonra yapılmıştır ve ölçüm belirsizliği çıkarılmış değer raporlanmıştır.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- * İle işaretli dencyler akreditasyon kapsamındadır.

Analizi Yapan

ELVAN ERSİN

Lab. Teknikeri

Su Kimya Laboratuvarı

Analizi Yapan

NURAY DOLAYKAYA ATİK

Laboratuvar Teknisyeni

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

İBRAHİM ELHAN

Gıda Mühendisi

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ŞERİFE ŞENEL

Biyolog

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Laboratuvar Sorumlusu

SERDAR SÜNBÜL

Uzm. Dr.



T.C. Sağlık Bakanlığı
Türkiye Halk Sağlığı
Kurumu

T.C

YOZGAT VALİLİĞİ

YOZGAT HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ

YOZGAT HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	20.07.2016 / 1427
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	20.07.2016 / 16:50
Protokol No	2016/1407 - 1 1991884
CSBYS No	1158341

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	YOZGAT TOPLUM SAĞLIĞI MERKEZİ		
Numunenin Alındığı Adres	MERKEZ/YOZGAT		
Numune İzleme Noktası	YOZGAT KÖÇEKKÖMÜ SU DEPOSU		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	EK2/A Yüzey Suyundan Etkilenmeyen*	
Numunenin Alındığı Tarih - Saat / Alınış Neden	20.07.2016 - 16:50		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	STERİL PET ŞİŞE + PET ŞİŞE	ETİKETLİ	2000 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	YOZGAT BELEDİYESİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
Numunenin Durumu	Analize Uygun	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	20.07.2016 16:53	22.07.2016 15:59	
Raporlama Tarihi	22.07.2016 15:59		

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		0 - 2500	798
pH		pH Metre		6,5 - 9,5	7,73
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	NORMAL
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	NORMAL
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	0
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	NORMAL

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

Rapor Çıkış Tarihi : 25.07.2016



T.C
YOZGAT VALİLİĞİ
YOZGAT HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
YOZGAT HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	20.07.2016 / 1427
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	20.07.2016 / 16:50
Protokol No	2016/1407 - 2 1991885
CSBYS No	1158344

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, YOZGAT 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 YOZGAT 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.
- Uygunluk değerlendirmesi ölçüm belirsizliği çıkarıldıktan sonra yapılmıştır ve ölçüm belirsizliği çıkarılmış değer raporlanmıştır.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- * İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Analizi Yapan

ELVAN ERSİN

Lab. Teknikeri

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

İBRAHİM ELHAN

Gıda Mühendisi

Su Kimya Laboratuvarı

Analizi Yapan

FATMA KOÇAK

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

HÜLYA YILMAZ ÖZGER

Biyolog

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Laboratuvar Sorumlusu

SERDAR SÜNBÜL

Uzm. Dr.