



T.C

KIRKLARELİ VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	19.11.2019 / 5939
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	19.11.2019 / 10:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	19.11.2019 / 14:59
Protokol No / Numune Barkod No	2019-690 - 1 / 3855157
CSBYS No	1888027

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/LÜLEBURGAZ/KIRKLARELİ		
Numune İzleme Noktası	ATATÜRK MAHALLESİ LÜLEBURGAZ İLÇE JANDARMA KOMUTANLIĞI		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZFY SUYUNDAN ETKİL ENMEMESİ HALİNDE)ARTIM YOK	
Numune Lab. Scvk Tarihi - Saati / Alınış Neden	19.11.2019 - 15:05	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketleri / Miktarı	Steril Pet Şişe + Pet Şişe	ETİKETLİ	500 cc 1 L.
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
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	19.11.2019 15:31	20.11.2019 15:17	
Raporlama Tarihi	20.11.2019 15:17		

## MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	cfu/100ml	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	cfu/100ml	TS EN ISO 9308-1		0	0

## KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	Tespit Edilemedi
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	336
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7,87
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi : 20.11.2019

Evrakın elektronik imzalı surcüne <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden a3071641-5f8c-49cd-a35b-11da58dac6b8 kodu ile erişebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden b43b63f0-f53b-4ee2-b2a1-d104a2df5908 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

KIRKLARELİ VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	19.11.2019 / 5939
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	19.11.2019 / 10:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	19.11.2019 / 14:59
Protokol No / Numune Barkod No	2019-690 - 1 / 3855157
CSBYS No	1888027

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

**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, KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Prosedürüne uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İzinsiz 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)
- \* ile işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Kimyası Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**GÜRAY METE**  
BİL. UZM. KİMYAGER

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**MEHMET ADIKALAN**  
BİYOLOG

Laboratuvar Sorumlusu  
**AHMET BURAK DURLU**  
BİL. UZM. BİYOLOG

Rapor Baskı Tarihi : 20.11.2019

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden a3071641-5f8c-49cd-a35b-11da58dac6b8 kodu ile erişebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden b43b63f0-f53b-4ee2-b2a1-d104a2df5908 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

KIRKLARELİ VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	19.11.2019 / 5939
Numunenin Alındığı Tarih/Saati	19.11.2019 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	19.11.2019 / 14:59
Protokol No / Numune Barkod No	2019-690 - 2 / 3855163
CSBYS No	1888030

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/LÜLEBURGAZ/KIRKLARELİ		
Numune İzleme Noktası	CUMHURİYET MAH.5 NOLU A.S.M		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	19.11.2019 - 15:05	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Steril Pet Şişe + Pet Şişe	ETİKETLİ	500 cc 1 L.
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
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	19.11.2019 15:32	20.11.2019 15:18	
Raporlama Tarihi	20.11.2019 15:18		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	cfu/100ml	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	cfu/100ml	TS EN ISO 9308-1		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	Tespit Edilemedi
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	405
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7,80
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi : 20.11.2019

Evrakın elektronik imzalı surcüne <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden a3071641-5f8c-49cd-a35b-11da58dac6b8 kodu ile erişebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden febf04-e59a-419e-a0d2-b883fff147df kodu ile erişebilirsiniz.



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

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	19.11.2019 / 5939
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	19.11.2019 / 10:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	19.11.2019 / 14:59
Protokol No / Numune Barkod No	2019-690 - 2 / 3855163
CSBYS No	1888030

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

**Değerlendirme :** Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

**Açıklamalar:**  
- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğince göre değerlendirilmektedir.  
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.  
- Numune tarafımızca alınmamış olup, KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Prosedürüne 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 KIRKLARELİ 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)  
- \* İle işaretli dencyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Kimyası Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**GÜRAY METE**  
BİL. UZM. KİMYAGER

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**MEHMET ADIKALAN**  
BİYOLOG

Laboratuvar Sorumlusu  
**AHMET BURAK DUMLU**  
BİL. UZM. BİYOLOG

Rapor Baskı Tarihi : 20.11.2019

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden a3071641-5f8c-49cd-a35b-11da58dac6b8 kodu ile erişebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden fe0ff04-e59a-419e-a0d2-b883fff147df kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

## KIRKLARELİ VALİLİĞİ

## İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

## KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

## ANALİZ RAPORU

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	19.11.2019 / 5939
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	19.11.2019 / 11:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	19.11.2019 / 14:59
Protokol No / Numune Barkod No	2019-690 - 3 / 3855164
CSBYS No	1888035

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	MERKEZ/İ.ÜLEBURGAZ/KIRKLARELİ		
Numune İzleme Noktası	SEVGİ MAH. 7 NOLU A.S.M.		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	19.11.2019 - 15:05	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Steril Pet Şişe + Pet Şişe	ETİKETLİ	500 cc 1 L.
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
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	19.11.2019 15:32	20.11.2019 15:19	
Raporlama Tarihi	20.11.2019 15:19		

## MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	cfu/100ml	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	cfu/100ml	TS EN ISO 9308-1		0	0

## KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	Tespit Edilemedi
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktif		2500	406
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7,82
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi : 20.11.2019

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden a3071641-5f8c-49cd-a35b-11da58dac6b8 kodu ile erişebilirsiniz.

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

Raporun elektronik kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 8b008c40-11eb-40d6-9562-04e643cc9619 kodu ile erişebilirsiniz.



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

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	19.11.2019	/	5939
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	19.11.2019	/	11:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	19.11.2019	/	14:59
Protokol No / Numune Barkod No	2019-690	- 3	/ 3855164
CSBYS No	1888035		

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

**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 tarafınızca alınmamış olup, KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Prosedürüne 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 KIRKLARELİ 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)
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Kimyası Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**GÜRAY METE**  
BİL. UZM. KİMYAGER

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**MEHMET ADIKALAN**  
BİYOLOG

Laboratuvar Sorumlusu  
**AHMET BURAK DURLU**  
BİL. UZM. BİYOLOG

Rapor Baskı Tarihi : 20.11.2019

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden a3071641-5f8c-49cd-a35b-11da58dac6b8 kodu ile erişebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 8b008c40-11eb-40d6-9562-04e643cc9619 kodu ile erişebilirsiniz.

T.C

KIRKLARELİ VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	19.11.2019 / 5939
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	19.11.2019 / 11:30
Numunenin HSI/ye Geliş Tarihi/Saati	19.11.2019 / 14:59
Protokol No / Numune Barkod No	2019-690 - 4 / 3855165
CSBYS No	1888021

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/LÜLEBURGAZ/KIRKLARELİ		
Numune İzleme Noktası	ZAFER MAHALLESİ 3 NOLU A.S.M.		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Scvk Tarihi - Saati / Alınış Neden	19.11.2019 - 15:05	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Steril Pet Şişe + Pet.Şişe	ETİKETLİ	500 cc 1 L.
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
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	19.11.2019 15:32	20.11.2019 15:19	
Raporlama Tarihi	20.11.2019 15:19		

## MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	cfu/100ml	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	cfu/100ml	TS EN ISO 9308-1		0	0

## KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	Tespit Edilemedi
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	329
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7,82
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi : 20.11.2019

Evrakın elektronik imzalı surcüne <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden a3071641-5f8c-49cd-a35b-11da58dac6b8 kodu ile erişebilirsiniz.

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

Raporun elektronik kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 3ff86fc2-801d-4043-bb4c-5ceae2a7d5 kodu ile erişebilirsiniz.



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

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	19.11.2019	/	5939
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	19.11.2019	/	11:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	19.11.2019	/	14:59
Protokol No / Numune Barkod No	2019-690	- 4	/ 3855165
CSBYS No	1888021		

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

**Değerlendirme :** Sonuçlar çalışılan analizler yöntünden 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 Yönetmeliği'ne göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Prosedürüne 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 KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVAR'ının 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)
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Kimyası Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**GÜRAY METE**  
BİL. UZM. KİMYAGER

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**MEHMET ADIKALAN**  
BİYOLOG

Laboratuvar Sorumlusu  
**AHMET BURAK DÜMLÜ**  
BİL. UZM. BİYOLOG

Rapor Baskı Tarihi : 20.11.2019

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden a3071641-5f8c-49cd-a35b-11da58dac6b8 kodu ile erişebilirsiniz.

Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu'na göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 3f86fc2-801d-4043-bb4c-5ceeaae2a7d5 kodu ile erişebilirsiniz.





T.C

KIRKLARELİ VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	19.11.2019 / 5939
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	19.11.2019 / 11:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	19.11.2019 / 14:59
Protokol No / Numune Barkod No	2019-690 - 5 / 3855166
CSBYS No	1888041

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	/LÜLEBURGAZ/KIRKLARELİ		
Numune İzleme Noktası	DURAK MAHALLESİ 4 NOLU A.S.M		
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	*KİM+MİK EK-2/A (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	19.11.2019 - 15:05	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Steril Pet Şişe + Pet Şişe	ETİKETLİ	500 cc 1 L.
Numunenin Üret. Tar./ Son Kul. Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
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	19.11.2019 15:32	20.11.2019 15:19	
Raporlama Tarihi	20.11.2019 15:19		

## MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	cfu/100ml	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	cfu/100ml	TS EN ISO 9308-1		0	0

## KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	Tespit Edilemedi
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	405
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7.84
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi : 20.11.2019

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden a3071641-5f8c-49cd-a35b-11da58dac6b8 kodu ile erişebilirsiniz.

Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu'na göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 953c9500-9661-4e11-951d-4365dc586cac kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

KIRKLARELİ VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	19.11.2019	/	5939
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	19.11.2019	/	11:50
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	19.11.2019	/	14:59
Protokol No / Numune Barkod No	2019-690	- 5	/ 3855166
CSBYS No	1888041		

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

**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.

<p><b>Açıklamalar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.</li><li>- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.</li><li>- Numune tarafımızca alınmamış olup, KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Prosedürüne uygun olarak kabul edilmiştir.</li><li>- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.</li><li>- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.</li><li>- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.</li><li>- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)</li><li>- * İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.</li></ul>
--

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**MEHMET ADIKALAN**  
BİYOLOG

Su Kimyası Laboratuvarı  
Birim Sorumlusu  
**GÜRAY METE**  
BİL. UZM. KİMYAGER

Laboratuvar Sorumlusu  
**AHMET BURAK DURLU**  
BİL. UZM. BİYOLOG

Rapor Baskı Tarihi : 20.11.2019

Evrakın elektronik imzalı surcüne <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden a3071641-5f8c-49cd-a35b-11da58dac6b8 kodu ile erişebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 953c9500-9661-4e11-951d-4365dc586cac kodu ile erişebilirsiniz.