



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

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	13.05.2020 / 2127
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	13.05.2020 / 11:05
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	13.05.2020 / 15:24
Protokol No / Numune Barkod No	2020-194 - 1 / 5643976
CSBYS No	1984722
Rapor Sayfa Sayısı	2

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 (YÜZEY SUYUNDAN ETKİLENMEMESİ HALİNDE)ARITIM YOK	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	13.05.2020 - 15:32	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / 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	MÜHÜRSÜZ	---	---
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	13.05.2020 15:38	15.05.2020 10:51	
Raporlama Tarihi	15.05.2020 10:51		

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
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	344
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	Tespit Edilemedi
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,18
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi : 15.05.2020

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden 7fdb5adf-a5f4-42ad-96af-77e3b09ae0e0 kodu ile eri ebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 9d180a0d-7a4c-4c95-bb7d-945937b1e26f kodu ile eri ebilirsiniz.



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

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	13.05.2020 / 2127
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	13.05.2020 / 11:05
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	13.05.2020 / 15:24
Protokol No / Numune Barkod No	2020-194 - 1 / 5643976
CSBYS No	1984722
Rapor Sayfa Sayısı	2

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 tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli 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 Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MEHMET ADIKALAN

BİYOLOG

15.05.2020

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ERDEM DİRLİK

KİMYAGER

15.05.2020

Laboratuvar Sorumlusu

AHMET BURAK DUMLU

BİL.UZM.BİYOLOG

15.05.2020

Rapor Baskı Tarihi :

15.05.2020

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden 7fdb5adf-a5f4-42ad-96af-77e3b09ae0e0 kodu ile eri ebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 9d180a0d-7a4c-4c95-bb7d-945937b1e26f kodu ile eri ebilirsiniz.



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

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	13.05.2020 / 2127
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	13.05.2020 / 11:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	13.05.2020 / 15:24
Protokol No / Numune Barkod No	2020-194 - 2 / 5644222
CSBYS No	1984732
Rapor Sayfa Sayısı	2

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	13.05.2020 - 15:32	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / 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	MÜHÜRSÜZ	---	---
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	13.05.2020 15:38	15.05.2020 10:51	
Raporlama Tarihi	15.05.2020 10:51		

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
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	Tespit Edilemedi
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,17
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi : 15.05.2020

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden 7fdb5adf-a5f4-42ad-96af-77e3b09ae0e0 kodu ile eri ebilirsiniz.

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

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 44b2f3c9-bc20-4e87-9db2-15e142b84fb2 kodu ile eri ebilirsiniz.



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

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	13.05.2020 / 2127
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	13.05.2020 / 11:15
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	13.05.2020 / 15:24
Protokol No / Numune Barkod No	2020-194 - 2 / 5644222
CSBYS No	1984732
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	420

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>Açıklamalar:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.-Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir.Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARının 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 Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MEHMET ADIKALAN

BİYOLOG

15.05.2020

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ERDEM DİRLİK

KİMYAGER

15.05.2020

Laboratuvar Sorumlusu

AHMET BURAK DURLU

BİL.UZM.BİYOLOG

15.05.2020

Rapor Baskı Tarihi :

15.05.2020

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden 7fd5adf-a5f4-42ad-96af-77e3b09ae0e0 kodu ile eri ebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 44b2f3c9-bc20-4e87-9db2-15e142b84fb2 kodu ile eri ebilirsiniz.



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

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	13.05.2020 / 2127
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	13.05.2020 / 11:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	13.05.2020 / 15:24
Protokol No / Numune Barkod No	2020-194 - 3 / 5644223
CSBYS No	1984733
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	KIRKLARELİ LÜLEBURGAZ İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	MERKEZ/LÜLEBURGAZ/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	13.05.2020 - 15:32	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / 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	MÜHÜRSÜZ	---	---
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	13.05.2020 15:38	15.05.2020 10:52	
Raporlama Tarihi	15.05.2020 10:52		

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
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	416
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	Tespit Edilemedi

Rapor Baskı Tarihi : 15.05.2020

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden 7fdb5adf-a5f4-42ad-96af-77e3b09ae0e0 kodu ile eri ebilirsiniz.

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

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 08940c61-d74d-4ac7-ac51-7a7d9f6d4e74 kodu ile eri ebilirsiniz.



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

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	13.05.2020 / 2127
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	13.05.2020 / 11:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	13.05.2020 / 15:24
Protokol No / Numune Barkod No	2020-194 - 3 / 5644223
CSBYS No	1984733
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,22

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, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli 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 Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MEHMET ADIKALAN

BİYOLOG

15.05.2020

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ERDEM DİRLİK

KİMYAGER

15.05.2020

Laboratuvar Sorumlusu

AHMET BURAK DUMLU

BİL.UZM.BİYOLOG

15.05.2020

Rapor Baskı Tarihi :

15.05.2020

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden 7fdb5adf-a5f4-42ad-96af-77e3b09ae0e0 kodu ile eri ebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 08940c61-d74d-4ac7-ac51-7a7d9f6d4e74 kodu ile eri ebilirsiniz.



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

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	13.05.2020 / 2127
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	13.05.2020 / 11:35
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	13.05.2020 / 15:24
Protokol No / Numune Barkod No	2020-194 - 4 / 5644224
CSBYS No	1984723
Rapor Sayfa Sayısı	2

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. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	13.05.2020 - 15:32	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / 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	MÜHÜRSÜZ	---	---
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	13.05.2020 15:38	15.05.2020 10:52	
Raporlama Tarihi	15.05.2020 10:52		

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
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	342
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	Tespit Edilemedi
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,27
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi : 15.05.2020

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden 7fbd5adf-a5f4-42ad-96af-77e3b09ae0e0 kodu ile eri ebilirsiniz.

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

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 19fc9898-0686-4fef-a454-75583bc0ecec kodu ile eri ebilirsiniz.



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

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	13.05.2020 / 2127
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	13.05.2020 / 11:35
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	13.05.2020 / 15:24
Protokol No / Numune Barkod No	2020-194 - 4 / 5644224
CSBYS No	1984723
Rapor Sayfa Sayısı	2

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 tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde, müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli 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 Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MEHMET ADIKALAN

BİYOLOG

15.05.2020

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ERDEM DİRLİK

KİMYAGER

15.05.2020

Laboratuvar Sorumlusu

AHMET BURAK DUMLU

BİL.UZM.BİYOLOG

15.05.2020

Rapor Baskı Tarihi :

15.05.2020

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden 7fdb5adf-a5f4-42ad-96af-77e3b09ae0e0 kodu ile eri ebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 19fc9898-0686-4fef-a454-75583bc0ecec kodu ile eri ebilirsiniz.



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

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	13.05.2020 / 2127
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	13.05.2020 / 11:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	13.05.2020 / 15:24
Protokol No / Numune Barkod No	2020-194 - 5 / 5644225
CSBYS No	1984724
Rapor Sayfa Sayısı	2

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	13.05.2020 - 15:32	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / 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	MÜHÜRSÜZ	---	---
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	13.05.2020 15:38	15.05.2020 10:52	
Raporlama Tarihi	15.05.2020 10:52		

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
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,20
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik		0,5	Tespit Edilemedi

Rapor Baskı Tarihi : 15.05.2020

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden 7fdb5adf-a5f4-42ad-96af-77e3b09ae0e0 kodu ile eri ebilirsiniz.

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

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 7daf0274-2826-4a2b-be0a-a74e9e0e615c kodu ile eri ebilirsiniz.



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

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	13.05.2020 / 2127
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	13.05.2020 / 11:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	13.05.2020 / 15:24
Protokol No / Numune Barkod No	2020-194 - 5 / 5644225
CSBYS No	1984724
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	Konduktiv		2500	420

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>Açıklamalar:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.-Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliği göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir.Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARının 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

ERDEM DİRLİK

KİMYAGER

15.05.2020

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MEHMET ADIKALAN

BİYOLOG

15.05.2020

Laboratuvar Sorumlusu

AHMET BURAK DURLU

BİL.UZM.BİYOLOG

15.05.2020

Rapor Baskı Tarihi :

15.05.2020

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden 7fdb5adf-a5f4-42ad-96af-77e3b09ae0e0 kodu ile eri ebilirsiniz.

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 7daf0274-2826-4a2b-be0a-a74e9e0e615c kodu ile eri ebilirsiniz.