



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.11.2021 / E.4415
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.11.2021 / 10:55
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.11.2021 / 15:02
Protokol No / Numune Barkod No	2021-581 - 1 / 2033527814
CSBYS No	2296130
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	16.11.2021 - 15:07	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / 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	16.11.2021 15:08	17.11.2021 14:29	
Raporlama Tarihi	17.11.2021 15:05		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	cfu/100ml	TS EN ISO 9308-1		0	0
Koliform Bakteri	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	µS/cm	Konduktiv		2500	349
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7,93
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi :

17.11.2021

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.11.2021 / E.4415
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.11.2021 / 10:55
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.11.2021 / 15:02
Protokol No / Numune Barkod No	2021-581 - 1 / 2033527814
CSBYS No	2296130
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (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.

<b>Açıklamalar:</b> - 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 yönetmeliğe 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)
--

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**MEHMET ADIKALAN**

Biyolog

17.11.2021

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**ERDEM DİRLİK**

Kimyager

17.11.2021

Laboratuvar Sorumlusu

**AHMET BURAK DUMLU**

Bil.Uzm.Biyolog

17.11.2021

Rapor Baskı Tarihi :

17.11.2021

2/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.11.2021 / E.4415
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.11.2021 / 11:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.11.2021 / 15:02
Protokol No / Numune Barkod No	2021-581 - 2 / 2033528064
CSBYS No	2296131
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	16.11.2021 - 15:07	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / 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	16.11.2021 15:08	17.11.2021 14:30	
Raporlama Tarihi	17.11.2021 15:05		

**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	µS/cm	Konduktiv		2500	420
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7,90
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi :

17.11.2021

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.11.2021 / E.4415
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.11.2021 / 11:10
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.11.2021 / 15:02
Protokol No / Numune Barkod No	2021-581 - 2 / 2033528064
CSBYS No	2296131
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(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.

<b>Açıklamalar:</b> <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, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.</li><li>-Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.</li><li>- 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 LABORATUVARINın 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></ul>
--

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**MEHMET ADIKALAN**

Biyolog

17.11.2021

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**ERDEM DİRLİK**

Kimyager

17.11.2021

Laboratuvar Sorumlusu

**AHMET BURAK DUMLU**

Bil.Uzm.Biyolog

17.11.2021

Rapor Baskı Tarihi :

17.11.2021

2/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.11.2021 / E.4415
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.11.2021 / 11:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.11.2021 / 15:02
Protokol No / Numune Barkod No	2021-581 - 3 / 2033528065
CSBYS No	2296133
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	16.11.2021 - 15:07	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / 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	16.11.2021 15:08	17.11.2021 14:30	
Raporlama Tarihi	17.11.2021 15:05		

**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	µS/cm	Konduktiv		2500	427
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7,92
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi :

17.11.2021

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.11.2021 / E.4415
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.11.2021 / 11:25
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.11.2021 / 15:02
Protokol No / Numune Barkod No	2021-581 - 3 / 2033528065
CSBYS No	2296133
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (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.

<b>Açıklamalar:</b> <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, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.</li><li>-Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.</li><li>- 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 LABORATUVARINın 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></ul>
--

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**MEHMET ADIKALAN**

Biyolog

17.11.2021

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**ERDEM DİRLİK**

Kimyager

17.11.2021

Laboratuvar Sorumlusu

**AHMET BURAK DUMLU**

Bil.Uzm.Biyolog

17.11.2021

Rapor Baskı Tarihi :

17.11.2021

2/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.11.2021 / E.4415
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.11.2021 / 11:40
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.11.2021 / 15:02
Protokol No / Numune Barkod No	2021-581 - 4 / 2033528067
CSBYS No	2296137
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	16.11.2021 - 15:07	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / 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	16.11.2021 15:08	17.11.2021 14:30	
Raporlama Tarihi	17.11.2021 15:05		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Escherichia coli	cfu/100ml	TS EN ISO 9308-1		0	0
Koliform Bakteri	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	µS/cm	Konduktiv		2500	339
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	8,00
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi :

17.11.2021

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.11.2021 / E.4415
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.11.2021 / 11:40
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.11.2021 / 15:02
Protokol No / Numune Barkod No	2021-581 - 4 / 2033528067
CSBYS No	2296137
Rapor Sayfa Sayısı	2

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Renk (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.

<b>Açıklamalar:</b> <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, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, KIRKLARELİ HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.</li><li>-Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.</li><li>- 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 LABORATUVARINın 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></ul>
--

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**MEHMET ADIKALAN**

Biyolog

17.11.2021

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**ERDEM DİRLİK**

Kimyager

17.11.2021

Laboratuvar Sorumlusu

**AHMET BURAK DUMLU**

Bil.Uzm.Biyolog

17.11.2021

Rapor Baskı Tarihi :

17.11.2021

2/2





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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.11.2021 / E.4415
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.11.2021 / 12:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.11.2021 / 15:02
Protokol No / Numune Barkod No	2021-581 - 5 / 2033528068
CSBYS No	2296145
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	16.11.2021 - 15:07	Kontrol İzleme	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / 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	16.11.2021 15:08	17.11.2021 14:31	
Raporlama Tarihi	17.11.2021 15:05		

**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	µS/cm	Konduktiv		2500	428
pH	pH Birimi	pH Metre		6,5 - 9,5	7,91
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		TKEDY	Uygun

Rapor Baskı Tarihi :

17.11.2021

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	16.11.2021 / E.4415
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	16.11.2021 / 12:00
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	16.11.2021 / 15:02
Protokol No / Numune Barkod No	2021-581 - 5 / 2033528068
CSBYS No	2296145
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.

<b>Açıklamalar:</b> - 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 yönetmeliğe 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)
--

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**MEHMET ADIKALAN**

Biyolog

17.11.2021

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**ERDEM DİRLİK**

Kimyager

17.11.2021

Laboratuvar Sorumlusu

**AHMET BURAK DUMLU**

Bil.Uzm.Biyolog

17.11.2021

Rapor Baskı Tarihi :

17.11.2021

2/2