



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	23.07.2024	/	10:20
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.07.2024	/	14:21
Protokol No / Numune Barkod No	2024-720	- 1	/ 2086485967
CSBYS No	I-202407231013		
Rapor Sayfa Sayısı	2		

Numüneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Bozüyük Bilecik Karayolu/BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Bozüyük 45. Mühimmat Bölük Komutanlığı / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Aritim Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	23.07.2024 - 14:21		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı / Markası / Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,1
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
İthal Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	23.07.2024 14:33	26.07.2024 15:28	
Raporlama Tarihi	26.07.2024		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-
İçeriklik (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
İçeriklik (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi : 29.07.2024

1/2

Belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Örnek elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda görüntülenebilir.

İletişim için:



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	23.07.2024 / 10:20
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.07.2024 / 14:21
Protokol No / Numune Barkod No	2024-720 - I / 2086485967
CSBYS No	I-202407231013
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,2
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,02
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	409

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 Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, BİLECİK 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 BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın 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 Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
MUHARREM SAVAŞ
Kimyager
26.07.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNEM DAL AYDIN
Biyolog
26.07.2024

Laboratuvar Sorumlusu
Dr. DR. FATMA SELVİ KARAMAN
Dr.
26.07.2024

Rapor Baskı Tarihi : 29.07.2024

2/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda c88ee28d-f297-43e3-8b0d-32d4f0e83352 du ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	23.07.2024 / 10:35
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.07.2024 / 14:21
Protokol No / Numune Barkod No	2024-721 - 1 / 2086485990
CSBYS No	I-202407231032
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Bozüyük Yediler Mah. Kanarya Sok./BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Yediler Konağı / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Arıtım Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	23.07.2024 - 14:21		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,0
Numunenin Üret. Tar./ Son Kul. Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
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	23.07.2024 14:33	26.07.2024 15:30	
Raporlama Tarihi	26.07.2024		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,02
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi :

29.07.2024

1/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	23.07.2024 / 10:35
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.07.2024 / 14:21
Protokol No / Numune Barkod No	2024-721 - 1 / 2086485990
CSBYS No	I-202407231032
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,2
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	407

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, BİLECİK 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 değerlendirilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın 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 Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
MUHAMMED SAVAŞ
Kimyager
26.07.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNEM DAL AYDIN
Biyolog
26.07.2024

Laboratuvar Sorumlusu
Dr. DR. FATMA SELVİ KARAMAN
Dr.
26.07.2024

Rapor Baskı Tarihi : 29.07.2024

2/2



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	23.07.2024	/ 10:45	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.07.2024	/ 14:22	
Protokol No / Numune Barkod No	2024-722	- 1	/ 2086486011
CSBYS No	I-202407231053		
Rapor Sayfa Sayısı	2		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Yeşilkent Mah./BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Yeşilkent Parkı / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Arıtım Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	23.07.2024	- 14:22	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı / Markası / Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,1
Numunenin Üret. Tar./ Son Kul. Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
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	23.07.2024 14:34	26.07.2024 15:30	
Raporlama Tarihi	26.07.2024		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Demir (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Demir (Kimyasal)	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,02
Demir (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	-

Rapor Baskı Tarihi :

29.07.2024

1/2



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	23.07.2024 / 10:45
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	23.07.2024 / 14:22
Protokol No / Numune Barkod No	2024-722 - 1 / 2086486011
CSBYS No	I-202407231053
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	411
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,2

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: <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, BİLECİK 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 BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın 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 (cft): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
--

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
MUHARREM SAVAŞ
Kimyager
26.07.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNEM DAL AYDIN
Biyolog
26.07.2024

Laboratuvar Sorumlusu
Dr. DR. FATMA SELVİ KARAMAN
Dr.
26.07.2024

Rapor Baskı Tarihi : 29.07.2024

2/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda c04d295d-e0bc-4cb7-bd60-cfa87746870b kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/		
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.07.2024	/ 09:30	
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.07.2024	/ 13:34	
Protokol No / Numune Barkod No	2024-616	- 1	/ 2086330116
CSBYS No	H-202407021424		
Rapor Sayfa Sayısı	3		
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	KASIMPAŞA MAHALLESİŞENKAL CADDESİ/BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	BOZÜYÜK BELEDİYESİ YÜZME HAVUZU YETİŞKİN AÇIK		
Numunenin Geliş Sebebi	HAVUZ SUYU ANALİZLERİ	Havuz Suyu Analizi	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	02.07.2024 - 13:34		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	HAVUZ SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
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	02.07.2024 14:21	04.07.2024 14:33	
Raporlama Tarihi	5.07.2024		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
'seudomonas aeruginosa	kob/100mL	TS EN ISO 16266		0	0
7°C de toplam jerm sayısı	kob/mL	TS EN ISO 6222		200	0
coliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
scherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
H	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 7.8	7,8
itrat	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		50	29,3

Rapor Baskı Tarihi : 05.07.2024

1/3

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

porun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda d0e25520-7322-4521-0-46-60-2851-0-1551



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.07.2024 / 09:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.07.2024 / 13:34
Protokol No / Numune Barkod No	2024-616 - 1 / 2086330116
CSBYS No	H-202407021424
Rapor Sayfa Sayısı	3

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bağlı Klor	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.2	0,2
Toplam Alkalinite	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		30 - 180	156
Nitrit	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0.5	0,09
Renk	Pt/Co	Fotometrik		10	7
Bulanıklık	NTU	Türbidimetrik		0.5	0,5
Alüminyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.2	< 0,02
Bakır	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		1	< 0,05
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0 - 0.5	0,03

Rapor Baskı Tarihi : 05.07.2024

2/3

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

aporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda d9a25530-7233-45ec-9a45-69e3f5b045fb idü ile erişebilirsiniz



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.07.2024 / 09:30
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.07.2024 / 13:34
Protokol No / Numune Barkod No	2024-616 - 1 / 2086330116
CSBYS No	H-202407021424
Rapor Sayfa Sayısı	3

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 06/03/2011 tarihli ve 27866 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Yüzme Havuzlarının Tabi Olacağı Sağlık Esasları Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

Açıklamalar:
- Sonuçlar 06/03/2011 tarihli ve 27866 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Yüzme Havuzlarının Tabi Olacağı Sağlık Esasları Hakkında Yönetmeliği ne göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, BİLECİK 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 BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın 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)
- NOT: Hidrojen peroksit, biguanide ve serbest klor ölçümleri havuz mahallinde yapılır.

Su Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KADER ÇETİNBAS
Kimyager
05.07.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNEM DAL AYDIN
Biyolog
05.07.2024

Laboratuvar Sorumlusu
MEHTAP YÜCEL
Uzm.Dr.
05.07.2024

Rapor Baskı Tarihi : 05.07.2024 3/3



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.07.2024 / 09:29
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.07.2024 / 13:39
Protokol No / Numune Barkod No	2024-617 - 1 / 2086330194
CSBYS No	I-202407021413
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Bozüyük Kasımpasa Mah. 119 Sk./BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Bozüyük Askerlik Subesi / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Aritim Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	02.07.2024 - 13:39		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı / Markası / Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,1
Numunenin Üret. Tar. / Son Kul. Tar. / Parti No / Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Numunenin Alınacağı Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
Numunenin Alınış Tarihi ve No / Dekont Tarihi ve No	---	---	
Numunenin Alınış Tarihi / İthal Ön İzin Belge Tarihi Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numunenin Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	02.07.2024 14:22	04.07.2024 14:49	
Numunenin Alınış Tarihi	5.07.2024		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
cherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
İliiform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
İlanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
İlanıklık	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	975

Rapor Baskı Tarihi :

05.07.2024

1/2

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

Herhangi bir şekilde elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda b5e922fa-209c-4316-be58-8333ed55ff54 ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.07.2024 / 09:29
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.07.2024 / 13:39
Protokol No / Numune Barkod No	2024-617 - 1 / 2086330194
CSBYS No	I-202407021413
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayın Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	7,9
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0,5	0,03
Renk (Fiziksel)	TKEDY	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, BİLECİK 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 deney yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analizi 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 Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KADER ÇETİNBAS
Kimyager
05.07.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNEM DAL AYDIN
Biyolog
05.07.2024

Laboratuvar Sorumlusu
MEHTAP WÜCEL
Uzm.Dr.
05.07.2024

Rapor Baskı Tarihi : 05.07.2024

2/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda b5c922fa-209c-4316-be58-8333ed55ff54 kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.07.2024 / 09:48
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.07.2024 / 13:39
Protokol No / Numune Barkod No	2024-618 - 1 / 2086330204
CSBYS No	I-202407021444
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Bozüyük Bilecik Karayolu/BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Bozüyük Jandarma Komutanlığı / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Artım Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	02.07.2024 - 13:39		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,1
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
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	02.07.2024 14:22	04.07.2024 12:16	
Raporlama Tarihi	5.07.2024		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	kob/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	TS 9748 EN 27888		2500	412
Yoğunluk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,02

Rapor Baskı Tarihi : 05.07.2024 1/2



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.07.2024 / 09:48
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.07.2024 / 13:39
Protokol No / Numune Barkod No	2024-618 - 1 / 2086330204
CSBYS No	I-202407021444
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	8,1

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, BİLECİK 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 değerlendirilmiştir.
- 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 BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın 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 Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KADER ÇETİNBAS
Kimyager
05.07.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNEM DALAYDIN
Biyolog
05.07.2024

Laboratuvar Sorumlusu
MEHTAP YÜCEL
Uzm.Dr.
05.07.2024

Rapor Baskı Tarihi : 05.07.2024

2/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda ba7bec3c-6a21-45e9-9413-342515096dfb kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.07.2024 / 09:56
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.07.2024 / 13:40
Protokol No / Numune Barkod No	2024-619 - 1 / 2086330223
CSBYS No	I-202407021483
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Bozüyük Bilecik Karayolu/BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Bozüyük 45. Mühimmat Bölük Komutanlığı / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Artım Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	02.07.2024 - 13:40		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,1
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Şifre Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
İzleme Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---		
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	02.07.2024 14:22	04.07.2024 14:50	
Alınış Tarihi	5.07.2024		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Yumuşalık	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	412
Yanlışlık	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,02
(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN

Rapor Baskı Tarihi : 05.07.2024

1/2



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

İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.07.2024 / 09:56
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.07.2024 / 13:40
Protokol No / Numune Barkod No	2024-619 - 1 / 2086330223
CSBYS No	I-202407021483
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	8
Koku(Fiziksel)	TKEDY	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, BİLECİK 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 BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın 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 Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

KADER ÇETİNBAŞ

Kimyager

05.07.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

SİNEM DAL AYDIN

Biyolog

05.07.2024

Laboratuvar Sorumlusu

MEHTAP YÜCEL

Uzm.Dr.

05.07.2024

Rapor Baskı Tarihi : 05.07.2024

2/2

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 8f20cac7-e7f2-4a29-9280-a0ecea8acec kodu ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.07.2024 / 10:08
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.07.2024 / 13:41
Protokol No / Numune Barkod No	2024-620 - 1 / 2086330239
CSBYS No	I-202407021514
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Yeni Mah. Fayser Sok./BOZÜYÜK/BİLECİK		
Numune İzleme Noktası	Yeni Mahalle Konağı / İzleme Noktası		
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN İZLEME	Paket Fiyat 14 İçme-Kullanma Suları Rutin Kontrol İzlemesi (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Aritim Yok)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Nedeni	02.07.2024 - 13:41		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	---	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	---	ETİKETSİZ	1,1
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	---	---	---
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BİLECİK BOZÜYÜK BELEDİYE BAŞKANLIĞI*		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---	
İzleme Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---	---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	02.07.2024 14:22	04.07.2024 12:21	
Raporlama Tarihi	5.07.2024		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

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

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Opasite (Fiziksel)	TKEDY	TS EN ISO 7027-1		TKEDY	UYGUN
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
pH	pH Birimi	SM 4500-H+		6.5 - 9.5	8

Rapor Baskı Tarihi :

05.07.2024

1/2

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

bu raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda 6974541f-63a7-48f3-b2b1-c98280b614fe ile erişebilirsiniz.



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

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	02.07.2024 / 10:08
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	02.07.2024 / 13:41
Protokol No / Numune Barkod No	2024-620 - 1 / 2086330239
CSBYS No	I-202407021514
Rapor Sayfa Sayısı	2

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
İletkenlik	20° C'de µS/cm	TS 9748 EN 27888		2500	408
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	UYGUN
Amonyum	mg/L	Fotometrik (Hazır Kit)		0.5	0,01

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, BİLECİK 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 değerlendirilmiştir.
- 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 BİLECİK HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın 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 Kimya Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
KADER ÇETİNBAS
Kimyager
05.07.2024

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı
Birim Sorumlusu
SİNEM DAL AYDIN
Biyolog
05.07.2024

Laboratuvar Sorumlusu
MEHTAP YÜCEL
Uzm.Dr.
05.07.2024

Rapor Baskı Tarihi : 05.07.2024

2/2