



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

1/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	07.01.2021 / 38
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.01.2021 / 15:58
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2021 / 16:02
Protokol No / Numune Barkod No	2021-15 - 1 / 34040036
CSBYS No	684
Rapor Sayfa Sayısı	2

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	BOLU İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	Karaçomak Küme Evleri No:29 Taşkesti-MUDURNU			
Numune İzleme Noktası	19 L'lik (PC)dolum hattı			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN KONTROL Yeni	KİM+MİK (EK-3 İMLAHANE OZONSUZ)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	07.01.2021 - 16:07	İmlahane		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	TAŞKESTİ	TAŞKESTİ	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Damacana	ETİKETLİ	19L	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	07.01.2021 00:00:00	07.04.2021 00:00:00	P014	13:06
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	BOLU KAYNAK SULARI İŞLETMELERİ TİCARET A.Ş.			
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	07.01.2021 16:11	13.01.2021 15:58		
Raporlama Tarihi	13.01.2021 15:59			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Parazit	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	Tespit Edilemedi
Fekal Koliform Bakteri	kob/250mL	Laboratuvar içi metot		0	0
Salmonella Spp.	kob/L	TS EN ISO 19250		0	Tespit Edilemedi
Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
37°C de toplam jerm sayısı	kob/mL	TS EN ISO 6222		20	0
22°C de toplam jerm sayısı	kob/mL	TS EN ISO 6222		100	0
Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0

Rapor Baskı Tarihi : 13.01.2021



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

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	07.01.2021 / 38
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	07.01.2021 / 15:58
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	07.01.2021 / 16:02
Protokol No / Numune Barkod No	2021-15 - 1 / 34040036
CSBYS No	684
Rapor Sayfa Sayısı	2

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Patojen Staphylococ	kob/100mL	AFNOR NFT 90-412		0	0

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Mineralli Sular hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

Açıklamalar:
- Sonuçlar 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Mineralli 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, BOLU 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 BOLU 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

KADİR KUTLAR

Biyolog

13.01.2021

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

NİHAYET AKMAN

Kimyager

13.01.2021

Laboratuvar Sorumlusu

SEMRA İŞİKOĞLU HATIL

Biyokimya Uzmanı

13.01.2021

Rapor Baskı Tarihi :

13.01.2021