



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

1/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	18.01.2021 / 00132953488
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	18.01.2021 / 11:29
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	18.01.2021 / 13:39
Protokol No / Numune Barkod No	2021-68 - 1 / 34986010
CSBYS No	945
Rapor Sayfa Sayısı	3

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	TRABZON ARAKLI İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ		
Numunenin Alındığı Adres	Merkez Mah. Doğan Sok. No:3/D ARAKLI/TRABZON		
Numune İzleme Noktası	ÖZGENÇLER TİC.KOLL.ŞTİ.		
Numunenin Geliş Sebebi	PİYASA GÖZETİMİ VE DENETİMİ	*Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analiz	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	18.01.2021 - 13:52	Piyasa Gözetimi ve Denetimi	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	KIZILAY	KIZILAY ---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı	Orijinal Ambalaj + Cam Şişe	ETİKETLİ	14*200ML MİK.4*200 ML KİM.SOĞUK ZİNCİR
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	29.10.2020 00:00:00	29.10.2021 00:00:00	L12 23:03
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	TUTANAKLI	--- ---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	Kızılay İçecek San. ve Tic. 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	18.01.2021 13:59	01.02.2021 15:17	
Raporlama Tarihi	02.02.2021 10:39		

**MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
22°C de toplam jerm sayımı	kob/250mL	TS EN ISO 6222		1000	0
Patojen Staphylococ	kob/100mL	AFNOR NFT 90-412		0	0
37°C de toplam jerm sayımı	kob/250mL	TS EN ISO 6222		200	0
Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1:2014		0	0
Salmonella Spp.	kob/L	TS EN ISO 19250		0	BULUNMADI
Parazit	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0
Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1:2014		0	0
Enterokok / Fekal Streptococ.	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	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

Form No:F108/THSL

Rapor Baskı Tarihi :

02.02.2021



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

2/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	18.01.2021 / 00132953488
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	18.01.2021 / 11:29
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	18.01.2021 / 13:39
Protokol No / Numune Barkod No	2021-68 - 1 / 34986010
CSBYS No	945
Rapor Sayfa Sayısı	3

**KİMYASAL ANALİZLER**

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Arsenik	mg/L	EPA Metot 6020 A	0,001	0,01	Tespit Edilemedi
Alüminyum	µg/L	EPA Metot 6020 A	10	200	141,30
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Bulanıklık ( Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	Uygun
Florür	mg/L	TSEN ISO 10304-1	0,08	5	Tespit Edilemedi
Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	1	0	Tespit Edilemedi
Bromoform	µg/L	SM 6200B		0	Tespit Edilemedi



T.C  
TRABZON VALİLİğİ  
İL SAğLIK MÜDÜRLÜğÜ  
TRABZON HALK SAğLIğI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

3/3

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	18.01.2021 / 00132953488
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	18.01.2021 / 11:29
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	18.01.2021 / 13:39
Protokol No / Numune Barkod No	2021-68 - 1 / 34986010
CSBYS No	945
Rapor Sayfa Sayısı	3

**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, TRABZON 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 hli için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve TRABZON HALK SAğLIğI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.  
- Genişletilmiş lm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.  
- TKEDY: Tketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.  
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)  
- THSL Karar Kuralı:  
- Müşterinin lm belirsizliği talep ettiği durumda, laboratuvarın belirlediği güven aralığında (k=2, %95), ilgili parametre için bulunan sonuç:  
- Sonuca lm belirsizliği eklendiğinde mevzuatta verilen st sınırın üstünde ise, veya sonuçtan ölüm belirsizliği çıkarıldığında mevzuatta verilen alt sınırın altında ise, "uygun değil" olarak değerlendirilir. Belirlenen mevzuat limitleri içinde veya mevzuat limitlerine eşit olan sonuçlar ise "uygun" olarak değerlendirilir. (lm Belirsizlikleri ve Karar Kuralı sadece kimyasal parametreler için geçerlidir.)

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**ÜMİT AKYÜZ**

Kimyager

02.02.2021

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**MEHMET METEHAN OKUMUş**

Biyolog

02.02.2021

Laboratuvar Sorumlusu

**TURHAN SULA**

Kimyager

02.02.2021

Form No:F108/THSL

Rapor Baskı Tarihi :

02.02.2021

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmı tır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 325cf884-2eb4-456f-8dce-2c71124b2ebf kodu ile eri ebilirsiniz.