



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

|                                     |                           |            |
|-------------------------------------|---------------------------|------------|
| İlgi Yazı Tarih ve Sayısı           | 25.07.2022 / E-115.01.01  |            |
| Numunenin Alındığı Tarih/Saat       | 25.07.2022 / 11:38        |            |
| Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati | 25.07.2022 / 14:13        | 2022-998-1 |
| Protokol No / Numune Barkod No      | 2022-998 - 1 / 2073537405 |            |
| CSBYS No                            | 23471                     | 08-22      |
| Rapor Sayfa Sayısı                  | 3                         |            |

|  |  |                                    |                   |
|--|--|------------------------------------|-------------------|
| Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş               | TRABZON ORTAHİSAR İLÇE SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  |                                    |                   |
| Numunenin Alındığı Adres                           | ODAK GIDA TİCARET VE SANAYİ LTD ŞTİ. 2NOLU BOSTANCI MAH. ÇOŞKUNDERE CAD.NO:77 ORTAHİSAR/ TRABZON |                                    |                   |
| Numune İzleme Noktası                              | ODAK GIDA  |                                    |                   |
| Numunenin Geliş Sebebi                             | PİYASA GÖZETİMİ VE DENETİMİ  | *Kimyasal ve Mikrobiyolojik Analiz |                   |
| Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden     | 25.07.2022 - 14:13   | PGD Ozonsuz                        |                   |
| Numune Grubu                                       | SU ANALİZLERİ  |                                    |                   |
| Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı     | DOĞAL MİNERALLİ SU   | KIZILAY                            | KIZILAY ---       |
| Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketli / Miktarı       | Orjinal Ambalaj Pet Şişe   | ETİKETLİ                           | 50Cl e X24 ADET L |
| Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri  | 08.04.2022 00:00:00  | 08.02.2023 01:00:00                | 4098 0625         |
| Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No        | MÜHÜRLÜ  | TUTANAKLI                          | --- ---           |
| Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş                 | KIZILAY İÇECEK SAN. ve TİC. 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                       | 25.07.2022 14:18   |                                    | 01.08.2022 10:27  |
| Raporlama Tarihi                                   | 01.08.2022 11:12   |                                    |                   |

| MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER                    |           |                       |                    |                |               |
|---|-----------|-----------------------|--------------------|----------------|---------------|
| Çalışılan Analizler                         | Birim     | Yöntem                | Tayin Limiti (LOQ) | Mevzuat Limiti | Analiz Sonucu |
| Parazit                                     | Adet/5 L  | Laboratuvar içi metot |                    | 0              | 0             |
| Salmonella Spp.                             | kob/L     | TS EN ISO 19250       |                    | 0              | BULUNMADI     |
| Enterokok / Fekal Streptococ.               | kob/250mL | TS EN ISO 7899-2      |                    | 0              | 0             |
| 37°C'de Toplam Koloni Sayımı                | kob/mL    | TS EN ISO 6222        |                    | 200            | 60            |
| 22°C'de Toplam Koloni Sayımı                | kob/mL    | TS EN ISO 6222        |                    | 1000           | 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             |
| *Koliiform Bakteri                          | kob/250mL | TS EN ISO 9308-1:2014 |                    | 0              | 0             |
| Escherichia coli                            | kob/250mL | TS EN ISO 9308-1:2014 |                    | 0              | 0             |



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

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| İlgi Yazı Tarih ve Sayısı           | 25.07.2022 / E-115.01.01  |
| Numunenin Alındığı Tarih/Saat       | 25.07.2022 / 11:38        |
| Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati | 25.07.2022 / 14:13        |
| Protokol No / Numune Barkod No      | 2022-998 - 1 / 2073537405 |
| CSBYS No                            | 23471                     |
| Rapor Sayfa Sayısı                  | 3                         |

|            |
|------------|
| 2022-998-1 |
| 08-22      |

| 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    |
| Bromat                 | µg/L  | TS EN ISO 15061   | 1                  | 0                  | Tespit Edilemedi |
| Florür                 | mg/L  | TS EN ISO 10304-1 | 0,08               | 5                  | 0,72             |
| Bulanıklık ( Fiziksel) |       | Fiziksel          |                    | KUSURSUZ OLMALIDIR | Uygun            |
| Renk (Fiziksel)        |       | Fiziksel          |                    | KUSURSUZ OLMALIDIR | Uygun            |
| Koku(Fiziksel)         |       | Fiziksel          |                    | KUSURSUZ OLMALIDIR | Uygun            |
| Tat(Fiziksel)          |       | Fiziksel          |                    | KUSURSUZ OLMALIDIR | Uygun            |
| Alüminyum              | µg/L  | EPA Metot 6020 B  | 10                 | 200                | 17,72            |
| Arsenik                | mg/L  | EPA Metot 6020 B  | 0,001              | 0,01               | Tespit Edilemedi |

| Uçucu Organik Bileşikler |       |           |                    |                |                  |
|--------------------------|-------|-----------|--------------------|----------------|------------------|
| Çalışılan Analizler      | Birim | Yöntem    | Tayin Limiti (LOQ) | Mevzuat Limiti | Analiz Sonucu    |
| Bromoform                | µg/L  | EPA 8260D | 0,25               | 0              | Tespit Edilemedi |



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

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| İlgi Yazı Tarih ve Sayısı           | 25.07.2022 / E-115.01.01  |
| Numunenin Alındığı Tarih/Saat       | 25.07.2022 / 11:38        |
| Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati | 25.07.2022 / 14:13        |
| Protokol No / Numune Barkod No      | 2022-998 - 1 / 2073537405 |
| CSBYS No                            | 23471                     |
| Rapor Sayfa Sayısı                  | 3                         |

|            |
|------------|
| 2022-998-1 |
| 08-22      |

**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 yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.  
- 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 TRABZON HALK SAğLIğI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.  
- Genişletilmış 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)  
- \* İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.  
- 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 üst sınırn üstünde ise, veya sonuçtan ölçüm belirsizliği çıkarıldığında mevzuatta verilen alt sınırn altında ise, "uygun değil" olarak değerlendirilir. Belirlenen mevzuat limitleri içinde veya mevzuat limitlerine eşit olan sonuçlar ise "uygun" olarak değerlendirilir.

Su Kimyası Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**ÜMİT AKYÜZ**

Kimyager

01.08.2022

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

**UğUR AYHAN**

Laboratuvar Teknikeri

01.08.2022

Laboratuvar Sorumlusu

**ENGİN PEHLİVAN**

Dr.

01.08.2022