

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI MÜDÜRLÜĞÜ

DOĞAL MİNERALLİ SULAR KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Sayı: B.10.1.HSK.4.54.L.01 - 1746
Protokol: 61

Tarih: 06.12.2012

| | |
|-----------------------------------|--|
| Gönderen Kişi / Kurum / Kuruluş | Atasu Su ve Su Ürünleri Gıda Tur San ve Tic. A.Ş |
| İlgili Yazı Tarihi ve Sayı | 03.12.2012 tarihli ÖZEL DİLEKÇELİ ⁽¹⁾ |
| Tutanak Tarihi ve No-Mühür Durumu | -- |
| Numunenin Sahibi | Atasu Su ve Su Ürünleri Gıda Tur. San.ve Tic.A.Ş |
| Numune Suyun adı | AOC Elmacık Doğal Mineralli Su |
| Numunenin Alındığı adres | -- |
| Numunenin Cinsi-Miktarı | Doğal Mineralli Su-19lt |
| Ambalaj Şekli | Orj. Amb |
| Ruhsat No/ÜT/SKT | 03.02.2012 - MS 54.08 03.12.2012-05.06.2013 |
| Numunenin Lab. Geliş Tarihi | 03.12.2012 |
| Raporun Lab. Çıkış Tarihi | 06.12.2012 |

(1) Numune beşerun ilgili tarihten laboratuvarımıza gelmiştir. Bu numune daha analiz edilmiş tabirinde bulunmaktadır. Numunenin hangi periyotta alındığı belirtilmemiştir.

| Parametre | Birim | Yöntem | Yön. Değer | SONUÇ |
|-----------|-------|-------------------|------------|-------|
| Nitrat | mg/L | Spektrofotometrik | 50 | 1.1 |
| Nitrit | mg/L | Spektrofotometrik | 0.1 | 0.003 |
| Florür | mg/L | Spektrofotometrik | 5.0 | 0.08 |
| Mangan | mg/L | Spektrofotometrik | 0.5 | 0.006 |
| Arsenik | mg/L | Spektrofotometrik | 0.01 | 0.000 |
| Siyanür | mg/L | Spektrofotometrik | 0.07 | 0.006 |

| | | | | |
|---------------------------|-------|-------------------|----------|----------|
| Total Jerm (22 °C) | 1ml | TS EN 6222 | 100/1 ml | 0/1 ml |
| Total Jerm (37 °C) | 1ml | TS EN 6222 | 20/1 ml | 0/1 ml |
| Koliform Bakteri | 250ml | TS EN ISO 9308-1 | 0/250 ml | 0/250 ml |
| Fekal Koliform | 250ml | TS EN ISO 9308-1 | 0/250 ml | 0/250 ml |
| Fekal Streptokok | 250ml | TS EN ISO 7899-2 | 0/250 ml | 0/250 ml |
| Pseudomonas aeruginosa | 250ml | TS EN 12760 | 0/250 ml | 0/250 ml |
| Sülfat REDükleyen Anaerob | 50ml | TS EN ISO 26461-2 | 0/50 ml | 0/50 ml |

(1) 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "Doğal Mineralli Sular Hakkında Yönetmelik"

| | |
|---------------|---|
| Değerlendirme | Doğal Mineralli Su olduğu belirtilen ve 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan "Doğal Mineralli Sular Hakkında Yönetmelik" uyarınca Kimyasal ve Mikrobiyolojik yönden analiz edilmesi istenen numune suyun yapılan analiz sonuçlarına göre aynı yönetmeliğin Ek 3 Tablo A hükümlerine uygun olduğunu bildirir rapordur. 06.12.2012 |
|---------------|---|

Analiz Yapan
Yük. Kimyager Hasan ÖZ

Analiz Yapan
Bio.Gönderen ÖZLÜ

ÖZEL ÖRNEK NUMUNEDİR

Zeliha Güler YALÇIN, M.D., Ph.D
Halk Sağ. Lab. Sorumlusu



Lab. Şefi
Kim. Müh. Ahmet HİROUNER

Lab. Şefi
Uzm. Bio İsa ŞEN

NOT: Numune analizinde birimlerin olup, Sakarya Halk Sağlığı Laboratuvarı Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir. Bu rapordaki sonuçlar değerlendirilmeden yakında yeniden numune için geçersizdir. Bu rapor asli ve dahi şifreler ve resmi atama ile kullanılmamalıdır. Bu rapor Sakarya Halk Sağlığı Laboratuvarının yazılı izin olmadan çoğaltılamaz, yayımlanmaz ve başka amaçlarla kullanılamaz.