



T.C. Sağlık Bakanlığı
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu
ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUARI

Sayı : Konu : SU ANALİZİ Tarih : 24.02.2016
Protokol No : 170223 Numune Kodu : 44622 Sayfa No: 1/1

| | |
|---|---|
| Numunenin Geliş Sebebi | MİNERALLİ KONTROL+OZON+BROMAT+BROMOFORM |
| Numuneyi Gönderen Kisi / Kurum / Kurulus | ADANA HALK SAĞLIĞI MUDURLUGU |
| İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı | |
| Numunenin Alındığı Adres - Yer ve Tarih | DANONE HAYAT İÇECEK ve GIDA SAN.TİC.A.Ş Alpu köyü mevki.Pozantı/ADANA - 5 L pet şişe dolun hattı - 09.02.2016 |
| Numunenin Sahibi | DANONE HAYAT İÇECEK VE GIDA SAN.VE TİC.A.Ş. |
| Numunenin Adı - Cinsi - Markası / Üretici Firma Adı | DOĞAL MİNERALLİ SU - HAYAT |
| Numunenin Ambalaj Sekli ve Etiketleri - Miktarı | 3 X 5 LİTRE= 15 İLTREPet Şişe |
| Numunenin Üretim Tarihi ve Son Kullanma Tarihi | 09.02.2016 / |
| Numune Parti - Seri No | P3B / 10:35 |
| Tutanak / Sözleşme Tarihi ve No - Mühür Durumu | MÜHÜRLÜ |
| Makbuz / Dekont Tarihi ve No | |
| Numunenin Laboratuvara Gelis Tarihi ve Saati | 09.02.2016 15:57 |
| Numunenin Durumu | ANALIZE UYGUN |
| Analiz Baslama ve Bitis Tarihi | 09.02.2016 - 24.02.2016 |

| KİMYASAL PARAMETRELER | Birim | Metod-Cihaz | Tayin Limiti | Analiz Tarihi | Mevzuat Limiti | Analiz Sonuç |
|-----------------------|-------|-------------|--------------|---------------|----------------|------------------|
| Alüminyum | µg/L | ISO 17294 | 1 | 24.02.2016 | 200 | Analiz Edilemedi |
| Bromoform | µg/L | EPA 8260B | | 24.02.2016 | 1 | Tespit Edilemedi |
| Ozon | µg/L | ISO 10304-1 | 10 | 24.02.2016 | 50 | Tespit Edilemedi |

| MİKROBİYOLOJİK PARAMETRELER | Birim | Metod-Cihaz | Tayin Limiti | Analiz Tarihi | Mevzuat Limiti | Analiz Sonuç |
|--|-------------|------------------|--------------|---------------|----------------|--------------|
| Fekal Stereptekok | sayi/250ml | TS EN ISO 7899-2 | | 24.02.2016 | 0 | 0 |
| Koliform bakteri | sayi/250ml | TS EN ISO 9308-1 | | 24.02.2016 | 0 | 0 |
| Koloni sayısı (siselenmis 22 oC de 72 saatte) | sayi/1000ml | TS EN ISO 6222 | | 24.02.2016 | 100 | 0 |
| Koloni sayısı (siselenmis 37 oC de 24 saatte) | sayi/ml | TS EN ISO 6222 | | 24.02.2016 | 20 | 0 |
| Parazitler | sayi/5L | TS 9130 | | 24.02.2016 | 0 | 0 |
| Patojen Mikroorganizmalar | sayi/100 ml | TS ISO 6340 | | 24.02.2016 | 0 | 0 |
| Pseudomonos Aeruginosa | sayi/250ml | TS EN ISO 16266 | | 24.02.2016 | 0 | 0 |
| Sulfit Redükleyen Sporlu Anaeroplur | sayi/50ml | TS 8020 | | 24.02.2016 | 0 | 0 |

Değerlendirme Yukarıdaki analiz sonuçlarına göre su numunesi ilgili yönetmelige uygundur.

Açıklamalar :

- Numune tarafimizca alınmamis olup, ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUARI Numune Kabul Kriterleri Talimatı'na uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek basına veya ayrı ayrı kullanılamaz ve ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUARI izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir.

Analizi Yapanlar

