



T.C. Sağlık Bakanlığı  
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu

T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu

SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

Sayı : Konu : SU ANALİZİ Tarih : 07.04.2015  
Protokol No : 860 Numune Kodu : 28074 Sayfa No: 1/1

Numunenin Geliş Sebebi	MİNERALLİ KONTROL+OZON+BROMAT+BROMOFORM
Numuneyi Gönderen Kisi / Kurum / Kurulus	SAKARYA HALK SAĞLIĞI MUDURLUGU
İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	
Numunenin Alındığı Adres - Yer ve Tarih	NECATİPAŞA MAH.BALSU CAD NO:13 HENDEK SAKARYA - 19 L. DAMACANA DOLUM HATTI KARDELEN İMLAHANE - 03.04.2015
Numunenin Sahibi	KAR-SU ÇAMLIÇA KÖYÜ SU İŞL.A.Ş.
Numunenin Adı - Cinsi - Markası / Üretici Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU - KARDELEN
Numunenin Ambalaj Sekli ve Etiketleri - Miktarı	2 X 19 L.DamacanaDamacana
Numunenin Üretim Tarihi ve Son Kullanma Tarihi	03.04.2015 /
Numune Parti - Seri No	PNO :2 / 11:02
Tutanak / Sözleşme Tarihi ve No - Mühür Durumu	MÜHÜRLÜ
Makbuz / Dekont Tarihi ve No	
Numunenin Laboratuvara Gelis Tarihi ve Saati	03.04.2015 12:15
Numunenin Durumu	ANALIZE UYGUN
Analiz Baslama ve Bitis Tarihi	03.04.2015 - 07.04.2015

KİMYASAL PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Bromat	µg/L	-	-	07.04.2015	3	Tespit Edilemedi
Bromoform	µg/L	GC-MS/Purge Trap EPA 524.2	0.1	07.04.2015	1	Tespit Edilemedi
Ozon	µg/L	Fotometrik/Indigo Metodu	10.0	07.04.2015	50	Tespit Edilemedi

MİKROBİYOLOJİK PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Patojen Mikroorganizmalar	sayı/100 ml	TS ISO 6340,Fransız Standardı	0	07.04.2015	0	0
Koloni sayısı (siselenmis 22 oC de 72 saatte )	sayı/1000ml	TS EN 6222	100	07.04.2015	100	0
Fekal Stereptekok	sayı/250ml	TS EN ISO 7899-2	0	07.04.2015	0	0
Koliform bakteri	sayı/250ml	TS EN ISO 9308-1	0	07.04.2015	0	0
Pseudomonos Aeruginosa	sayı/250ml	TS EN 12780	0	07.04.2015	0	0
Sulfit Redükleyen Sporlu Anaeroplur	sayı/50ml	-	-	07.04.2015	0	0
Koloni sayısı (siselenmis 37 oC de 24 saatte )	sayı/ml	-	-	07.04.2015	20	0
Parazitler	sayı/5L	Yoğunlaşt. Filtrasyon ve Çöktürme	0	07.04.2015	0	0

**Değerlendirme** Yukarıdaki analiz sonuçlarına göre su numunesi ilgili yönetmelige uygundur.

**Açıklamalar :**

- Numune tarafimizca alınmamış olup, SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI 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 SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir.

**Analizi Yapanlar**