



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 : 31.08.2016  
Protokol No : 2038698 Numune Kodu : 54188 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	Alpu Köyü mevkii.Pozanti/ADANA - 19 L damacana - 22.08.2016
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	19LDamacana
Numunenin Üretim Tarihi ve Son Kullanma Tarihi	22.08.2016 /
Numune Parti - Seri No	P4A / 11:22
Tutanak / Sözleşme Tarihi ve No - Mühür Durumu	MÜHÜRLÜ
Makbuz / Dekont Tarihi ve No	
Numunenin Laboratuvara Gelis Tarihi ve Saati	22.08.2016 00:00
Numunenin Durumu	ANALIZE UYGUN
Analiz Baslama ve Bitis Tarihi	22.08.2016 - 31.08.2016

KİMYASAL PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Alüminyum	µg/L	ISO 17294	1	22.08.2016	200	1,77
Bromoform	µg/L	EPA 8260B		22.08.2016	1	0,5
Ozon	µg/L	ISO 10304-1	10	22.08.2016	50	10

MİKROBİYOLOJİK PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Fekal Stereptekok	sayı/250ml	TS EN ISO 7899-2		22.08.2016	0	0
Koliform bakteri	sayı/250ml	TS EN ISO 9308-1		22.08.2016	0	0
Koloni sayısı (siselenmis 22 oC de 72 saatte )	sayı/1000ml	TS EN ISO 6222		22.08.2016	100	0
Koloni sayısı (siselenmis 37 oC de 24 saatte )	sayı/ml	TS EN ISO 6222		22.08.2016	20	0
Parazitler	sayı/5L	TS 9130		22.08.2016	0	0
Pseudomonas Aeruginosa	sayı/250ml	TS EN ISO 16266		22.08.2016	0	0
Sulfit Redükleyen Sporlu Anaeroplara	sayı/50ml	TS 8020		22.08.2016	0	0

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

**Açıklamalar :**

- Numune tarafımızca alınmamış 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**