



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 : 27.10.2015  
Protokol No : 162322 Numune Kodu : 37807 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 - 20.10.2015
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	19 LDamacana
Numunenin Üretim Tarihi ve Son Kullanma Tarihi	20.10.2015 /
Numune Parti - Seri No	P4B / 11:08
Tutanak / Sözleşme Tarihi ve No - Mühür Durumu	MÜHÜRLÜ
Makbuz / Dekont Tarihi ve No	
Numunenin Laboratuvara Gelis Tarihi ve Saati	20.10.2015 14:51
Numunenin Durumu	ANALIZE UYGUN
Analiz Baslama ve Bitis Tarihi	20.10.2015 - 27.10.2015

KİMYASAL PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Alüminyum	µg/L	ISO 17294	1	27.10.2015	200	Analiz Edilemedi
Bromoform	µg/L	EPA 8260B		27.10.2015	1	Tespit Edilemedi
Ozon	µg/L	ISO 10304-1	10	27.10.2015	50	Tespit Edilemedi

MİKROBİYOLOJİK PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Fekal Stereptekok	sayı/250ml	TS EN ISO 7899-2		27.10.2015	0	0
Koliform bakteri	sayı/250ml	TS EN ISO 9308-1		27.10.2015	0	0
Koloni sayısı (siselenmis 22 oC de 72 saatte )	sayı/1000ml	TS EN ISO 6222		27.10.2015	100	0
Koloni sayısı (siselenmis 37 oC de 24 saatte )	sayı/ml	TS EN ISO 6222		27.10.2015	20	0
Parazitler	sayı/5L	TS 9130		27.10.2015	0	0
Patojen Mikroorganizmalar	sayı/100 ml	TS ISO 6340		27.10.2015	0	0
Pseudomonas Aeruginosa	sayı/250ml	TS EN ISO 16266		27.10.2015	0	0
Sulfit Redükleyen Sporlu Anaeroplara	sayı/50ml	TS 8020		27.10.2015	0	0

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

**Açıklamalar :**

- Numune tarafimizca 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**



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 : 26.10.2015  
Protokol No : 162321 Numune Kodu : 37805 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 - 0,5 L pet şişe dolum hattı - 20.10.2015
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	0,5*24=12 LPet Şişe
Numunenin Üretim Tarihi ve Son Kullanma Tarihi	20.10.2015 /
Numune Parti - Seri No	P1B / 11:03
Tutanak / Sözleşme Tarihi ve No - Mühür Durumu	MÜHÜRLÜ
Makbuz / Dekont Tarihi ve No	
Numunenin Laboratuvara Gelis Tarihi ve Saati	20.10.2015 14:49
Numunenin Durumu	ANALIZE UYGUN
Analiz Baslama ve Bitis Tarihi	20.10.2015 - 26.10.2015

KİMYASAL PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Alüminyum	µg/L	ISO 17294	1	26.10.2015	200	Analiz Edilemedi
Bromoform	µg/L	EPA 8260B		26.10.2015	1	Tespit Edilemedi
Ozon	µg/L	ISO 10304-1	10	26.10.2015	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		26.10.2015	0	0
Koliform bakteri	sayi/250ml	TS EN ISO 9308-1		26.10.2015	0	0
Koloni sayısı (siselenmiş 22 oC de 72 saatte )	sayi/1000ml	TS EN ISO 6222		26.10.2015	100	0
Koloni sayısı (siselenmiş 37 oC de 24 saatte )	sayi/ml	TS EN ISO 6222		26.10.2015	20	0
Parazitler	sayi/5L	TS 9130		26.10.2015	0	0
Patojen Mikroorganizmalar	sayi/100 ml	TS ISO 6340		26.10.2015	0	0
Pseudomonos Aeruginosa	sayi/250ml	TS EN ISO 16266		26.10.2015	0	0
Sulfit Redükleyen Sporlu Anaeroplara	sayi/50ml	TS 8020		26.10.2015	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**