

Sayı : Konu : SU ANALİZİ Tarih : 23.11.2015
Protokol No : 163142 Numune Kodu : 38773 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 - 1,5 L pet şişe dolum hattı - 13.11.2015
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	1,5x9= 13.5lt orjinal ambalajPet Şişe
Numunenin Üretim Tarihi ve Son Kullanma Tarihi	13.11.2015 /
Numune Parti - Seri No	p2A / 07.48
Tutanak / Sözleşme Tarihi ve No - Mühür Durumu	MÜHÜRLÜ
Makbuz / Dekont Tarihi ve No	
Numunenin Laboratuvara Gelis Tarihi ve Saati	13.11.2015 13:52
Numunenin Durumu	ANALIZE UYGUN
Analiz Baslama ve Bitis Tarihi	13.11.2015 - 23.11.2015

KİMYASAL PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Alüminyum	µg/L	ISO 17294	1	23.11.2015	200	Analiz Edilemedi
Bromoform	µg/L	EPA 8260B		23.11.2015	1	Tespit Edilemedi
Ozon	µg/L	ISO 10304-1	10	23.11.2015	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		23.11.2015	0	0
Koliform bakteri	sayi/250ml	TS EN ISO 9308-1		23.11.2015	0	0
Koloni sayısı (siselenmiş 22 oC de 72 saatte)	sayi/1000ml	TS EN ISO 6222		23.11.2015	100	0
Koloni sayısı (siselenmiş 37 oC de 24 saatte)	sayi/ml	TS EN ISO 6222		23.11.2015	20	0
Parazitler	sayi/5L	TS 9130		23.11.2015	0	0
Patojen Mikroorganizmalar	sayi/100 ml	TS ISO 6340		23.11.2015	0	0
Pseudomonos Aeruginosa	sayi/250ml	TS EN ISO 16266		23.11.2015	0	0
Sulfit Redükleyen Sporlu Anaeroplara	sayi/50ml	TS 8020		23.11.2015	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 : 23.11.2015
Protokol No : 163141 Numune Kodu : 38770 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 mevki.Pozanti/ADANA - 19 L damacana - 13.11.2015
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	19lt orjinal ambalajDamacana
Numunenin Üretim Tarihi ve Son Kullanma Tarihi	13.11.2015 /
Numune Parti - Seri No	p4B / 09.20
Tutanak / Sözleşme Tarihi ve No - Mühür Durumu	MÜHÜRLÜ
Makbuz / Dekont Tarihi ve No	
Numunenin Laboratuvara Gelis Tarihi ve Saati	13.11.2015 13:49
Numunenin Durumu	ANALIZE UYGUN
Analiz Baslama ve Bitis Tarihi	13.11.2015 - 23.11.2015

KİMYASAL PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Alüminyum	µg/L	ISO 17294	1	23.11.2015	200	Analiz Edilemedi
Bromoform	µg/L	EPA 8260B		23.11.2015	1	Tespit Edilemedi
Ozon	µg/L	ISO 10304-1	10	23.11.2015	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		23.11.2015	0	0
Koliform bakteri	sayi/250ml	TS EN ISO 9308-1		23.11.2015	0	0
Koloni sayısı (siselenmis 22 oC de 72 saatte)	sayi/1000ml	TS EN ISO 6222		23.11.2015	100	0
Koloni sayısı (siselenmis 37 oC de 24 saatte)	sayi/ml	TS EN ISO 6222		23.11.2015	20	0
Parazitler	sayi/5L	TS 9130		23.11.2015	0	0
Patojen Mikroorganizmalar	sayi/100 ml	TS ISO 6340		23.11.2015	0	0
Pseudomonas Aeruginosa	sayi/250ml	TS EN ISO 16266		23.11.2015	0	0
Sulfit Redükleyen Sporlu Anaeroplara	sayi/50ml	TS 8020		23.11.2015	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