



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 : 29.06.2015
Protokol No : 155177 Numune Kodu : 30948 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 - 02.06.2015
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	3X5 LT:15 LTPet Şişe
Numunenin Üretim Tarihi ve Son Kullanma Tarihi	02.06.2015 /
Numune Parti - Seri No	P3B / 11:42
Tutanak / Sözleşme Tarihi ve No - Mühür Durumu	MÜHÜRLÜ
Makbuz / Dekont Tarihi ve No	
Numunenin Laboratuvara Gelis Tarihi ve Saati	02.06.2015 16:38
Numunenin Durumu	ANALIZE UYGUN
Analiz Baslama ve Bitis Tarihi	02.06.2015 - 29.06.2015

KİMYASAL PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Ozon	µg/L	ISO 10304-1	10	29.06.2015	50	20
Bromoform	µg/L	EPA 8260B		29.06.2015	1	Tespit Edilemedi

MİKROBİYOLOJİK PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Parazitler	sayı/5L	TS 9130		29.06.2015	0	0
Patogen Mikroorganizmalar	sayı/100 ml	TS ISO 6340		29.06.2015	0	0
Sulfid Redükleyen Sporlu Anaeroplur	sayı/50ml	TS 8020		29.06.2015	0	0
Koliform bakteri	sayı/250ml	TS EN ISO 9308-1		29.06.2015	0	0
Koloni sayısı (siselenmis 22 oC de 72 saatte)	sayı/1000ml	TS EN ISO 6222		29.06.2015	100	0
Koloni sayısı (siselenmis 37 oC de 24 saatte)	sayı/ml	TS EN ISO 6222		29.06.2015	20	0
Pseudomonos Aeruginosa	sayı/250ml	TS EN ISO 16266		29.06.2015	0	0
Fekal Stereptekok	sayı/250ml	TS EN ISO 7899-2		29.06.2015	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

Sayı : Konu : SU ANALİZİ Tarih : 29.06.2015
Protokol No : 155178 Numune Kodu : 30949 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 - 02.06.2015
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 LTDamacana
Numunenin Üretim Tarihi ve Son Kullanma Tarihi	02.06.2015 /
Numune Parti - Seri No	P4B / 11:50
Tutanak / Sözleşme Tarihi ve No - Mühür Durumu	MÜHÜRLÜ
Makbuz / Dekont Tarihi ve No	
Numunenin Laboratuvara Gelis Tarihi ve Saati	02.06.2015 16:40
Numunenin Durumu	ANALIZE UYGUN
Analiz Baslama ve Bitis Tarihi	02.06.2015 - 29.06.2015

KİMYASAL PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Ozon	µg/L	ISO 10304-1	10	29.06.2015	50	Tespit Edilemedi
Bromoform	µg/L	EPA 8260B		29.06.2015	1	Tespit Edilemedi

MİKROBİYOLOJİK PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Parazitler	sayı/5L	TS 9130		29.06.2015	0	0
Patojen Mikroorganizmalar	sayı/100 ml	TS ISO 6340		29.06.2015	0	0
Sülfid Redükleyen Sporlu Anaeroplara	sayı/50ml	TS 8020		29.06.2015	0	0
Koliform bakteri	sayı/250ml	TS EN ISO 9308-1		29.06.2015	0	0
Koloni sayısı (siselenmiş 22 oC de 72 saatte)	sayı/1000ml	TS EN ISO 6222		29.06.2015	100	0
Koloni sayısı (siselenmiş 37 oC de 24 saatte)	sayı/ml	TS EN ISO 6222		29.06.2015	20	0
Pseudomonas Aeruginosa	sayı/250ml	TS EN ISO 16266		29.06.2015	0	0
Fekal Stereptokok	sayı/250ml	TS EN ISO 7899-2		29.06.2015	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