



T.C. Sağlık Bakanlığı
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu
BURDUR HALK SAĞLIĞI LABORATUARI

Sayı : Konu : SU ANALİZİ Tarih : 12.11.2018
Protokol No : 3244327 Numune Kodu : 90150 Sayfa No: 1/1

Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ + OZON + BROMAT+BROMOFORM
Numuneyi Gönderen Kisi / Kurum / Kurulus	BURDUR HALK SAĞLIĞI MUDURLUGU
İlgi Yazı Tarihi ve Sayısı	
Numunenin Alındığı Adres - Yer ve Tarih	AĞLASUN - SİRMA 5 LİK - 30.10.2018
Numunenin Sahibi	SIRMAGRUP İÇECEK SAN. VE TİC. A. Ş.
Numunenin Adı - Cinsi - Markası / Üretici Firma Adı	DOĞAL KAYNAK SUYU - SİRMA DOĞAL KAYNAK SUYU
Numunenin Ambalaj Sekli ve Etiketleri - Miktarı	4x5000ccPet Şişe
Numunenin Üretim Tarihi ve Son Kullanma Tarihi	30.10.2018 /
Numune Parti - Seri No	P2B BG / 1313
Tutanak / Sözleşme Tarihi ve No - Mühür Durumu	MÜHÜRLÜ
Makbuz / Dekont Tarihi ve No	
Numunenin Laboratuvara Gelis Tarihi ve Saati	30.10.2018 00:00
Numunenin Durumu	ANALIZE UYGUN
Analiz Baslama ve Bitis Tarihi	31.10.2018 - 12.11.2018

KİMYASAL PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Amonyum	mg/L	Hazır Kit/ Spektrofotometrik		30.10.2018	0,50	0,012
İletkenlik (20 C'de iS / cm)	µS / cm	TS 9748 EN 27888		30.10.2018	2500	270
pH		TS 3263 ISO 10523		30.10.2018	9,50	8,01
Bromat	µg/L			30.10.2018	3	0,724
Bromoform	µg/L			30.10.2018	1	0,1

FİZİKSEL PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Bulanıklık	TKEDY	Duyusal		30.10.2018		NORMAL
Koku	TKEDY	Duyusal		30.10.2018	0	NORMAL
Renk	TKEDY	Duyusal		30.10.2018	0	NORMAL
Tat	TKEDY	Duyusal		30.10.2018	0	NORMAL

MİKROBİYOLOJİK PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarihi	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Escherichia Coli	sayi/250ml	TS EN ISO 9308-1		30.10.2018	0	0
Koliform bakteri	sayi/250ml	TS EN ISO 9308-1		30.10.2018	0	0
Koloni sayısı (siselenmiş 22 oC de 72 saatte)	sayi/1000ml	TS EN ISO 6222		30.10.2018	100	0
Koloni sayısı (siselenmiş 37 oC de 24 saatte)	sayi/ml	TS EN ISO 6222		30.10.2018	20	0
Pseudomonas Aeruginosa	sayi/250ml	TS EN 12780		30.10.2018	0	0

Değerlendirme Yukarıdaki analiz sonuçlarına göre su numunesi ilgili yönetmelige uygundur.

Açıklamalar :

- Numune tarafimizca alınmamış olup, ANTALYA HALK SAĞLIĞI LABORATUARI , BURDUR 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 ANTALYA HALK SAĞLIĞI LABORATUARI , BURDUR HALK SAĞLIĞI LABORATUARI izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir.

Analizi Yapanlar