

Sayı : Konu : SU ANALİZİ Tarih : 07.05.2014
Protokol No : 3571 Numune Kodu : 13712 Sayfa No: 1/1

Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ
Numuneyi Gönderen Kisi / Kurum / Kurulus	İSTANBUL HALK SAĞLIĞI MUDURLUGU
İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	
Numunenin Alındığı Adres - Yer ve Tarih	biçkidere köyü şile - AKPINAR İMLAHANE DAMACANA - 16.04.2014
Numunenin Sahibi	AKPINAR KAYNAK SULARI VE SIVI İÇECEKLER SAN.TİC.LTD.ŞTİ
Numunenin Adı - Cinsi - Markası / Üretici Firma Adı	DOĞAL KAYNAK SUYU - BIÇKIDERE KÖYÜ AKPINAR
Numunenin Ambalaj Sekli ve Etiketleri - Miktarı	19Damacana
Numunenin Üretim Tarihi ve Son Kullanma Tarihi	16.04.2014 /
Numune Parti - Seri No	16042014 / 0
Tutanak / Sözleşme Tarih ve No - Mühür Durumu	MÜHÜRLÜ
Makbuz / Dekont Tarih ve No	
Numunenin Laboratuvara Gelis Tarihi ve Saati	16.04.2014 00:00
Numunenin Durumu	ANALIZE UYGUN
Analiz Baslama ve Bitis Tarihi	16.04.2014 - 21.04.2014

KİMYASAL PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarih	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
pH		-	-	16.04.2014	9,50	6,39
İletkenlik (20 C'de iS / cm)	µS / cm	-	-	16.04.2014	2500	99,6
Amonyum	mg/L	-	-	16.04.2014	0,50	0

FİZİKSEL PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarih	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
Bulanıklık	TKEDY	-	-	16.04.2014		NORMAL
Tat	TKEDY	-	-	16.04.2014	0	NORMAL
Renk	TKEDY	-	-	16.04.2014	0	NORMAL
Koku	TKEDY	-	-	16.04.2014	0	NORMAL

MİKROBİYOLOJİK PARAMETRELER	Birim	Metod-Cihaz	Tayin Limiti	Analiz Tarih	Mevzuat Limiti	Analiz Sonuç
C. perfringens (+ Sporular)	sayı/100 ml	-	-	16.04.2014	0	0
Koliform bakteri	sayı/250ml	-	-	16.04.2014	0	0
Koloni sayısı (siselenmis 22 oC de 72 saatte)	sayı/ml	-	-	16.04.2014	100	0
Koloni sayısı (siselenmis 37 oC de 24 saatte)	sayı/ml	-	-	16.04.2014	20	0
Pseudomonas Aeruginosa	sayı/250ml	-	-	16.04.2014	0	0
Escherichia Coli	sayı/250ml	-	-	16.04.2014	0	0

Değerlendirme Yukarıdaki analiz sonuçlarına göre su numunesi ilgili yönetmelige uygundur.

Açıklamalar :

- Numune tarafimizca alınmamış olup, İSTANBUL 1 NOLU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI 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 İSTANBUL 1 NOLU HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir.

Analizi Yapanlar