

T.C  
SAKARYA VALİLİĞİ  
SAKARYA HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI  
ANALİZ RAPORU

Protokol No : 2016/54 1823017

Sayfa : 1/2 104

Tarih : 13.01.2016

Rapor Tarih : 18.01.2016

Numunenin Geliş Sebebi	KAYNAK SUYU	KONTROL İZLEMESİ	KİM+MİK(Yüzeı suyundan alınmaması veya etkilenmemesi halinde)
Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SAKARYA VALİLİĞİ HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE VE CALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ		
İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	12.01.2016		
Numunenin Alındığı Adres-Yer / Tarih / Saat	Sapanca Belediyesi	12.01.2016	:
Numunenin İzleme Noktası	19 L' LİK DAMACANA DOLUM HATTI		
Numunenin Sahibi	MAHMUDİYE KAYNAK SUYU LTD.ŞTİ.		
Numunenin Adı-Cinsi-Markası/Üret.Firma Adı	DAMLA DOĞAL KAYNAK SUYU	KAYNAK SUYU	DAMLA MAHMUDİYE KAYNAK SUYU LTD.ŞTİ.
Numunenin Ambalaj Şekli ve Etiketli / Miktarı	ORJİNAL DAMACANA	ETİKETLİ	2X19 LT.PC DAMACANA
Numunenin Üret.Tarihi ve Son Kul.Tarihi	12.01.2016	12.04.2016	
Numunenin Parti - Seri No	SPNEHP4	13.06	
Tutanak/Sözleşme tarihi ve No-Mühür Durumu	12.01.2016	43394	--- MÜHÜRLÜ
Makbuz Dekont Tarih ve No.	---	22.12.2015-	445710-
Numunenin Laboratuvara Geliş Tarihi ve Saati	12.01.2016	15:11	
Numunenin Durumu		---	

KİMYASAL ANALİZLER		2016 / 15	Başlama Tarihi: 12.01.2016			Bitiş Tarihi: 12.01.2016	
Çalışılan Analiz	Birim	Yöntem	Tayin Limiti	Analize Alındığı Tarih	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu	
Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	1	12.01.2016	3	Tespit Edilemedi	
Bromoform	µg/L	ISO 15680	0,1	12.01.2016	1	Tespit Edilemedi	
Ozon	µg/L	Spektrofotometrik	10	12.01.2016	50	Tespit Edilemedi	
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		12.01.2016	TKEDY	normal	
Amonyum / Amonyak	mg/L	lyon kromatografik	0,05	12.01.2016	0,5	Tespit Edilemedi	
Bulanıklık ( Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		12.01.2016	TKEDY	normal	
İletkenlik	µS/cm	Konduktiv	10	12.01.2016	2500	139,1	
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		12.01.2016	TKEDY	normal	
pH	pH Birimi	pH Metre	1 - 14	12.01.2016	4,5 - 9,5	7,50	
Tat(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		12.01.2016	TKEDY	normal	

A 2



TC Sağlık Bakanlığı  
Türkiye Halk Sağlığı  
Kurumu

T.C

SAKARYA VALİLİĞİ

SAKARYA HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ

SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

Protokol No : 2016/54 1823017

Tarih : 13.01.2016

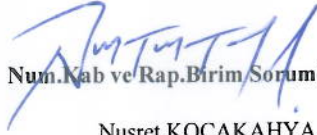
Sayfa : 2/2 104

Rapor Tarih : 18.01.2016

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER	2016 / 27	Başlama Tarihi: 12.01.2016			Bitiş Tarihi: 18.01.2016	
Çalışılan Analiz	Birim	Yöntem	Tayin Limiti	Analize Alındığı Tarih	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		12.01.2016	0	0
22°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/1mL	TS EN ISO 6222		12.01.2016	0 - 100	0
37°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/1mL	TS EN ISO 6222		12.01.2016	0 - 20	0
Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		12.01.2016	0	0
Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		12.01.2016	0	0

**Değerlendirme :** Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

**Açıklamalar:**  
- # ile işaretli parametreler ve/veya parametrik değerleri ilgili yönetmelikte yer almamaktadır.  
- Numune tarafımızca alınmamış olup, [Standart Sonuc Raporu Müşteri-2.KURUMRAPORBASLIK] Numune Kabul Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.  
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya ayrı ayrı kullanılamaz ve [Standart Sonuc Raporu Müşteri-2.KURUMRAPORBASLIK]nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.  
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.  
[Standart Sonuc Raporu Müşteri-2.Numune Detayları.YASALDAYANAK]

  
Num.Kab ve Rap.Birim Sorumlusu  
Nusret KOCAKAHYA

  
Uzm. Dr. Sibel DÖŞEYİCİ ÇANTAS  
Laboratuvar Sorumlusu  
