



T.C. Sağlık Bakanlığı
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu

T.C.

SAKARYA VALİLİĞİ

SAKARYA HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ

SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.03.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	09.03.2016 / 15:34
Protokol No	2016/708 - 1 1857717 583
CSBYS No	46270

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SAKARYA VALİLİĞİ HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	Hendek Belediyesi-HENDEK/SAKARYA			
Numune İzleme Noktası	ELMACIK İMLAHANE 0,33-0,5-1,0-1,5 LUK DOLUM HATTI			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER		
Numunenin Alındığı Tarih / Saat	09.03.2016 / :			
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	ELMACIK DOĞAL MİNERALLİ SU	ELMACIK	ATASU SU VE SU ÜRÜNLERİ GIDA TUR.SAN VE TİC.A.Ş.
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	ORJİNAL AMBALAJINDA	ETİKETLİ	24 X 0,5 L PET ŞİŞE	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	09/03/2016	09/03/2017	P001	13,25
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	09/03/2016	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ATASU SU VE SU ÜRÜNLERİ GIDA TUR.SAN. VE TİC.A.ŞALTIŞAN			
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	09.03.2016- fiş/ 14		---	
Numunenin Durumu	Analize Uygun		---	
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	09.03.2016 16:42		14.03.2016 11:10	
Raporlama Tarihi	14.03.2016 11:10			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0
Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16766		0	0
Patojen Staphylococ	kob/100mL	AFNOR, XP T 90-412		0	0
Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0
22°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 100	0
37°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 20	0
Suda parazit ve parazit yumurtası aranması		Laboratuvar içi metot		0	0

Rapor Çıkış Tarihi ve Sayısı : 14.03.2016



T.C. Sağlık Bakanlığı
Türkiye Halk Sağlığı Kurumu

T.C.

SAKARYA VALİLİĞİ

SAKARYA HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ

SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

2/2

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	09.03.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	09.03.2016 / 15:34
Protokol No	2016/708 -- 1 1857717 583
CSBYS No	46270

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Minaralli Sular hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

Açıklamalar:

- Sonuçlar 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Minaralli Sular hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI'nın izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel iznek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilere kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- * İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

İSA ŞEN

Uzman Biyolog

Laboratuvar Sorumlusu

ZEYNEP ÖZGE ÖZGÜLER

Doktor



T.C.

SAKARYA VALİLİĞİ

SAKARYA HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	15.03.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	15.03.2016 / 14:59
Protokol No	2016/777 - 1 1861820 645
CSBYS No	46523

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	SAKARYA VALİLİĞİ HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ ÇEVRE VE ÇALIŞAN SAĞLIĞI ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	Hendek Belediyesi-HENDEK/SAKARYA			
Numune İzleme Noktası	ELMACIK İMLAHANE 19 LT LİK DAMACANA DOLUM HATTI			
Numunenin Geliş Sebebi	KONTROL İZLEMESİ	MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER		
Numunenin Alındığı Tarih / Saat	15.03.2016 / :			
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası / Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	ELMACIK DOĞAL MİNERALLİ SU	ELMACIK	ATASU SU VE SU ÜRÜNLERİ GIDA TUR.SAN. VE TİC.A.Ş.
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiketi / Miktarı	ORJİNAL DAMACANA	ETİKETLİ	19 LT PC DAMACANA	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	15,03,2016	13,06,2016	P003	11,28
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	15,03,2016	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ATASU SU VE SU ÜRÜNLERİ GIDA TUR.SAN. VE TİC.A.Ş.			
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	15.03.2016- fiş/ 3	---		
Numunenin Durumu	Analize Uygun			
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	15.03.2016 15:21		21.03.2016 10:18	
Raporlama Tarihi	21.03.2016 10:18			

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
37°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 20	0
22°C'de Toplam jerm Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		0 - 100	0
Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0
Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
Patojen Staphylococ	kob/100mL	AFNOR, XP T 90-412		0	0
Suda parazit ve parazit yumurtası aranması		Laboratuvar içi metot		0	0
Enterokok / Fekal Streptococ	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0

Rapor Çıkış Tarihi ve Sayısı : 21.03.2016



T.C. Sağlık Bakanlığı
Türkiye Halk Sağlığı
Kurumu

T.C.

SAKARYA VALİLİĞİ

SAKARYA HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ

SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	15.03.2016 /
Numunenin Kuruma Geliş Tarihi/Saati	15.03.2016 / 14:59
Protokol No	2016/777 - 1 1861820 665
CSBYS No	46523

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Minarallli Sul hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

Açıklamalar:

- Sonuçlar 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Minarallli Sular hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune tarafımızca alınmamış olup, SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul/Red Kriterleri Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve SAKARYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- * İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

İSA ŞEN

Uzman Biyolog

Laboratuvar Sorumlusu

ZEYNEP ÖZGE ÖZGÜLER

Doktor

Y. Ö. Ö.

