

## ANALİZ RAPORU

<b>Rapor Türü :</b>	<b>Rapor No : A-</b>
<b>Numuneyi Gönderen Kurum;</b>	<b>Rapor Tarihi ve Saati : 04.01.2016 15:25</b>
<b>Adı :</b> Analizmarketi.com	<b>Adı :</b> İçme Suyu İlkokul Çay
<b>Telefon/Faks :</b>	<b>Miktarı :</b> 1500 ml
<b>Yetkili Adı :</b>	<b>Sıcaklığı :</b> 8
<b>Adresi :</b>	<b>Ambalajı :</b> Steril Plastik Kap
<b>Dezenfeksiyon Türü :</b>	<b>Alındığı Tarih :</b> 01.01.2016
<b>Numune Alma Nedeni :</b>	<b>Alındığı Saat :</b> 16:00
	<b>Geliş Şekli :</b> Yerinde Numune Alımı (Soğuk Zincir)
	<b>Geliş Tarihi :</b> 01.01.2016 09:54
	<b>Başlama Tarihi :</b> 01.01.2016
	<b>Bitiş Tarihi :</b> 04.01.2016

## SONUÇ

Analiz Adı	Sonuç	Birim	Ö.B.	G.K.	Ö.L.	Referans Değerler	Metot(lar)	Değerlendirme
Proses ve Tesis Kullanım Suyu; Fiziksel ve Kimyasal Analizleri								
Renk	Uygun.	-	-	-	-	Tüketicilerce kabul edilebilir ve herhangi bir anormal değişim yok	SM 2120 C:2012	Uygun
Koku	Uygun.	-	-	-	-	Tüketicilerce kabul edilebilir ve herhangi bir anormal bir değişim yok	SM 2150:2012	Uygun
Bulanıklık	0,10	NTU	-	-	-	< 1	SM 2130 B:2012	Uygun
pH	7,26	-	-	-	-	6,50 - 9,50	SM 4500 H+:2012	Uygun
Tat	Uygun.	-	-	-	-	Tüketicilerce kabul edilebilir ve herhangi bir anormal bir değişim yok	SM 2160:2012	Uygun
Klorür	31	mg/L	-	-	-	< 250	TS 6229 EN ISO 7393-2	Uygun
Amonyum	0,03	mg/L	-	-	-	< 0,50	SM 4500 NH3:2012	Uygun
Mangan	0,0	µg/L	-	-	-	< 50	SM 3500 Mn:2012	Uygun
Nitrit	0,01	mg/L	-	-	-	< 0,50	SM 4500 NO2 B :2012	Uygun
Alüminyum	30	µg/L	-	-	-	< 200	SM 3500 Al B:2012	Uygun
Demir	10	µg/L	-	-	-	< 200	SM 3500 Fe:2012	Uygun
Sodyum	9,86	ppm	-	-	-	< 200	SM 3120 B:2012	Uygun
Sülfat	9	mg/L	-	-	-	< 250	SM 4500 SO4-E:2012	Uygun
Oksitlenebilirlik	1,2	mg/L O2	-	-	-	< 5	TS 6288 EN ISO 8467:1998	Uygun

\* İşaretili analizler akreditasyon kapsamındadır.\*

1 - Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.

2 - Bilim Sağlık ve Laboratuvar Hiz. Tic. Ltd. Şti.'nin izni olmadan tamamı ya da bir bölümü çoğaltılamaz, yayınlanamaz ve reklam amacıyla kullanılamaz.

3 - Adli ve idari işlemler amacıyla kullanılamaz.

4 - Islak imzasız raporlar geçersizdir.

Sayfa : 1 / 2

11.04.2014/11

P15-NK-F01.11

## ANALİZ RAPORU

<b>Rapor Türü :</b>	<b>Rapor No : A-</b>
<b>Numuneyi Gönderen Kurum;</b>	<b>Rapor Tarihi ve Saati : 04.01.2016 15:25</b>
<b>Adı :</b> Analizmarketi.com	<b>Adı :</b> İçme Suyu İlkokul Çay
<b>Telefon/Faks :</b>	<b>Miktarı :</b> 1500 ml
<b>Yetkili Adı :</b>	<b>Sıcaklığı :</b> 8
<b>Adresi :</b>	<b>Ambalajı :</b> Steril Plastik Kap
<b>Dezenfeksiyon Türü :</b>	<b>Alındığı Tarih :</b> 01.01.2016
<b>Numune Alma Nedeni :</b>	<b>Alındığı Saat :</b> 16:00
	<b>Geliş Şekli :</b> Yerinde Numune Alımı (Soğuk Zincir)
	<b>Geliş Tarihi :</b> 01.01.2016 09:54
	<b>Başlama Tarihi :</b> 01.01.2016
	<b>Bitiş Tarihi :</b> 04.01.2016

## SONUÇ

Analiz Adı	Sonuç	Birim	Ö.B.	G.K.	Ö.L.	Referans Değerler	Metot(lar)	Değerlendirme
İletkenlik (+20°C)	471	µS/cm	-	-	-	< 2500	SM 2510:2012	Uygun
* Proses ve Tesis Kullanım Suyu; Mikrobiyolojik Analizleri								
* Escherichia coli	12	kob/100mL	-	-	-	0	TS EN ISO 9308-1:2014	Uygun Değil
* Koliform Bakteri	12	kob/100mL	-	-	-	0	TS EN ISO 9308-1:2014	Uygun Değil
* Pseudomonas aeruginosa	Tespit edilemedi.	kob/250mL	-	-	-	0	TS EN ISO 16266:2006	Uygun
* 22°C Koloni Sayımı	180	kob/mL	-	-	-	< 1000	TS EN ISO 6222:2002	Uygun
* 36°C Koloni Sayımı	300	kob/mL	-	-	-	< 200	TS EN ISO 6222:2002	Uygun Değil
* Clostridium perfringens	Tespit edilemedi.	kob/100 mL	-	-	-	0	TS 8020 EN 26461-2:1997	Uygun
* Enterokok	10	kob/100mL	-	-	-	0	TS EN ISO 7899-2:2002	Uygun Değil

'Ö.B. Ölçüm Belirsizliği G.K. Geri Kazanım Ö.L. Ölçüm Limiti ^ Sembolün sağındaki rakam üslü sayıları ifade eder.'

[- Referans Değerler 24730 sayılı İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik in Ek-1 ve Ek-2 'sinde belirtilen parametrik değerler olup, uygunluk değerlendirmesi bu değerlere göre yapılmıştır.]

Rapor Sonu

## TASDİK OLUNUR

04.01.2016

Su ve Çevre Analiz  
Bölüm Koordinatörü

Laboratuvar Müdürü

Numune Kabul ve Raporlama Sorumlusu

\* İşaretili analizler akreditasyon kapsamındadır.

1 - Analiz sonuçları yukarıda belirtilen numune için geçerlidir.

2 - Bilim Sağlık ve Laboratuvar Hiz. Tic. Ltd. Şti.'nin izni olmadan tamamı ya da bir bölümü çoğaltılamaz, yayınlanamaz ve reklam amacıyla kullanılamaz.

3 - Adli ve idari işlemler amacıyla kullanılamaz.

4 - İslak imzasız raporlar geçersizdir.

Sayfa : 2 / 2

11.04.2014/11

P15-NK-F01.11