

T.C.  
BURSA VALİLİĞİ  
HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ  
HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

2 / 2

2015-198

KAYNAK SULARI KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

AB-0445-T

15 / 8574

07 / 15

Rapor No : 8574

Tarih : 30.07.2015

Gönderen Kişi / Kuruluş	BURSA VALİLİĞİ İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ
İlgili Yazı Tarih ve Sayı	23.07.2015
Tutanak tarih ve No-Mühür Durum	ZABIT NO:K 34 -MÜHÜRLÜ
Numunenin Sahibi	NESTLE WATERS GIDA VE MEŞRUBAT SAN.TİC.A.Ş
Numune Suyun Adı	NESTLE PURE LİFE DOĞAL KAYNAK SUYU
Numunenin Alındığı Adres - Tarih	İMLAHANEDEN-NESTLE-33463 - 23.07.2015 :
Numunenin Cinsi - Miktarı	Kaynak suları / 2*19 LT
Ambalaj Şekli	ORJ.AMB.DAMACANA PARTİ NO:52043888 M Ü:T:23.07.2015
Numunenin Lab.Geliş Tarihi	23.07.2015
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	30.07.2015

PARAMETRE	BİRİM	YÖNTEM	YÖNETMELİK DEĞERİ	SONUÇ
RENK		TS 6392 EN ISO 7887	NORMAL	NORMAL
BULANIKLIK		TS 5091 EN ISO 7027	NORMAL	NORMAL
KOKU		FİZİKSEL	NORMAL	NORMAL
TAT		FİZİKSEL	NORMAL	NORMAL
* İLETKENLİK	µS/cm	TS 9748N27888	2500	131.4
* pH	pH birimi	SM 4500 - H+B	4.5-9.5	7.72
* AMONYUM	mg/L	TS EN ISO 14911	0.5	<0.03
OZON	µg/L	SPEKTROFOTOMETRE	50	30
* BROMAT	µg/L	TS EN ISO 15061	3	<2.0
BROMOFORM	µg/L	EPA 524.2	1.00	<0.20
* ALÜMİNYUM	µg/L	TS EN ISO 11885	200.0	-----
* DEMİR	µg/L	TS EN ISO 11885	200.0	-----
* ARSENİK	µg/L	BURSA HSL 1616/2013	10.0	-----
* FLORÜR	mg/L	TS EN ISO 10304-1	1.5	-----

* Koliform bakteri	CFU/250 ml	TS EN ISO 9308-1	0	0
* E.coli	CFU/250 ml	TS EN ISO 9308-1	0	0
* Pseudomonas aeruginosa	CFU/250 ml	TS EN 12780	0	0
* Toplam Koloni Sayısı(37°C)	CFU/ml	TS EN ISO 6222	20	0
* Toplam Koloni Sayısı(22°C)	CFU/ml	TS EN ISO 6222	100	0

Değerlendirme

Numune suyun yapılan analizi sonucunda 17-02-2005 tarih ve 25730 sayılı Resmî Gazetede yayınlanan "İnsani tüketim amaçlı sular hakkında yönetmelik" uyarınca Ek-2 tablo-A hükümlerine uygundur.

Neslihan DEMİREL  
Kimya Mühendisi

Kim. Mül. Avni SATILMIŞ  
Kim.Lab.Birim Sorumlusu

Hâsret ÖZER  
Biolog

Bio. Nahit HORASAN  
Mik.Lab.Birim Sorumlusu

