

T.C.
BURSA VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
BURSA İL HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
KAYNAK SULARI KONTROL İZLEMESİ ANALİZ RAPORU

Rapor No : 7110

Tarih : 29.11.2011

Kimya Rapor : 6491

Mikro. Rapor : 7629

Kimya Protokol : 6491

Mikro. Protokol : 7862

Gönderen Kişi / Kuruluş	AROMA A.Ş.
İlgili Yazı Tarih ve Sayı	25.11.2011
Tutanak tarih ve No-Mühür Durum	
Numunenin Sahibi	AROMA A.Ş.
Numune Suyun Adı	KAYNAK SUYU
Numunenin Alındığı Adres - Tarih	AROMA DOĞAL KAYNAK SUYU - 25.11.2011
Numunenin Cinsi - Miktar	Kaynak suları / 19LT
Ambalaj Şekli	ORJİNAL AMBALAJ DAMACANA
Numunenin Lab.Geliş Tarihi	25.11.2011
Raporun Lab.Çıkış Tarihi	29.11.2011

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	158
pH	pH biriml	TS3263ISO10523	4.5-9.5	8.03
AMONYUM	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0.5	<0.02
OZON	µg/L	SPEKTROFOT	50	0
BROMAT	µg/L	TS EN ISO 15061	3	<2.0
BROMOFORM	µg/L	EPA 524.2	1.00	<0.20

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

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

N. DEMİREL
Kimya Mühendisi

Kim. Müh. Avni SATILMIŞ
Kim. An. Lab. Şefi

Kasım A. DALA
Biyolog

Bio. Nani HOPASAN
Mikr. An. Lab. Şefi

