

T.C.
YOZGAT VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
DOĞAL KAYNAK SUYU RUHSATINA ESAS ANALİZ SERTİFİKASI

Ruhsat No : KS.66.03
Niteliği : Kaynak Suyu
KAYNAK SUYUNUN
Ticari Adı : Aktürk Grup Su İthalat İhracat TİC.LTD.ŞTİ
Tesis Adresi : Divanlı Mahallesi Divanlı Sokak No:242 YOZGAT
Sahibi : İl Özel İdaresi
İşleticisi : Aktürk Grup Su İthalat İhracat TİC.LTD.ŞTİ

Tarih : 25.1.2023
Düzenleme Tarihi : 25.1.2023
Kaynak Adedi : 1 Adet Kuyu
Kaynak Adresi : Çatalerik Mevkii
Toplam Debisi : 1,2-lt/sn.
İmla Şekli : Bardak Su (180cc-200cc-250cc-300cc)
Pet Şişe (0,5lt-1,5lt-5lt-10lt) 19lt Pet
Damacana Geri Gönüşümsüz
19lt Polikarbonat Dönüşümlü Damacana

NİTELİKLERİ

A. MİKROBİYOLOJİK PARAMETRELER

Parametre	Birim	Değeri
E. coli	250 ml' de	0
Enterokok	250 ml' de	0
Koliform bakteri	250 ml' de	0
P. aeruginosa	250 ml' de	0
Fekal koliform bakteri	250 ml' de	0
Patogen mikroorganizmalar	100 ml' de	0
redükte eden bakteriler	50 ml' de	0
Patogen stafilkoklar	100 ml' de	0
Koloni sayısı (22 °C)	ml' de	0
Koloni sayısı (37 °C)	ml' de	0
Parazitler	100 ml' de	0
Diğer mikroskobik canlılar	100 ml' de	0

B. KİMYASAL PARAMETRELER

Parametre	Birim	Değeri
Akrilamid	µg/L	T. Edilemedi
Antimon	µg/L	T. Edilemedi
Arsenik	µg/L	2,236
Benzen	µg/L	T. Edilemedi
Benzo(a)piren	µg/L	T. Edilemedi
Bor	mg/L	0,021
Bromat	µg/L	T. Edilemedi
Kadmiyum	µg/L	T. Edilemedi
Krom	µg/L	T. Edilemedi
Bakır	mg/L	T. Edilemedi
Siyanür	µg/L	T. Edilemedi
1,2-dikloreten	µg/L	T. Edilemedi
Epikloridin	µg/L	T. Edilemedi
Florür	mg/L	0,186
Kurşun	µg/L	T. Edilemedi
Civa	µg/L	T. Edilemedi
Nikel	µg/L	T. Edilemedi
Nitrat	mg/L	32,048
Nitrit	mg/L	T. Edilemedi

B. KİMYASAL PARAMETRELER (devam)

Parametre	Birim	Değeri
Pestisitler	µg/L	0
Toplam pestisitler	µg/L	0
PAH (Polisiklik aromatik hidrokarbonlar)	µg/L	0
Selenyum	µg/L	T. Edilemedi
Tetrakloreten ve trikloreten	µg/L	T. Edilemedi
Toplam Trihalometanlar	µg/L	1,974
Vinil Klorür	µg/L	5,658

C. GÖSTERGE PARAMETRELERİ

Parametre	Birim	Değeri
C. perfringens	100 ml' de	0
Koloni sayısı (22 °C)	ml' de	0
Koliform bakteri	100 ml' de	0
Renk		Uygun
Koku		Uygun
Tat		Uygun
Bulanıklık		Uygun
pH	pH/B	8,11
İletkenlik	µS/cm	414
Alüminyum	µg/L	21,289
Amonyum	mg/L	0,036
Klorür	mg/L	13,226
Demir (çift değerli)	µg/L	17,098
Mangan	µg/L	0,786
Oksitlenebilirlik	mg/L	1,1
Sülfat	mg/L	10,967
Sodyum	mg/L	20,363

D. RADYOAKTİVİTE

Parametre	Birim	Değeri
Trityum	Bq/L	0
Alfa yayıncılar	Bq/L	0,125
Beta Yayıncılar	Bq/L	0,056

Dr. Fatih SAHİN
İl Sağlık Müdürü

