

T.C.
HAKKARİ VALİLİĞİ
İL HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ

KAYNAK SUYU RUHSATINA ESAS ANALİZ SERTİFİKASI

Ruhsat No : 30.KS.01

Tarih : 8.11.2019
Düzenleme Tarihi: 8.11.2019

KAYNAK SUYUNUN

Ticari Adı: CİLO DAĞI ULUDORUK

Kaynak Adedi: 1

Tesis Adresi: Cilo Dağı Uludoruk Üretim Tesisleri

Büyükçiftlik Beldesi Yüksekova / Hakkari

Sahibi: İl Özel İdaresi Genel Sekreterliği / HAKKARİ

Kaynak Adresi: Yüksekova İlçesi

Beyaz Kaynak Su Mevkii

Toplam Debisi: 9.Lt/ Sn

İşleticisi: Hedef Yapı Turizm Gıda İletişim Matbaa San.

Tic.A.Ş

İmla Şekli: 200 cc,250 cc Pet BARDAK,

0,33 L, 0,5 L,1,5 L, 5 L, 10 LPet Şişe

19 Lt. Pc Geri Dönüşümsüz

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
Patojen mikroorganizmalar	100 ml' de	0
redükte eden bakteriler	50 ml' de	0
Patojen stafilokoklar	100 ml' de	0
Koloni sayısı (22 °C)	ml' de	0
Koloni sayısı (37 °C)	ml' de	0
Parazitler	100 ml' de	0
Diğer mikroskopik canlılar	100 ml' de	0

B. KİMYASAL PARAMETRELER (devam)

Parametre	Birim	Değeri
Pestisitler	µg/L	T.Edilmedi
Toplam pestisitler	µg/L	T.Edilmedi
PAH (Polisiklik aromatik hidrokarbonlar)	µg/L	T.Edilmedi
Selenyum	µg/L	T.Edilmedi
Tetrakloreten ve trikloreten	µg/L	T.Edilmedi
Toplam Trihalometanlar	µg/L	T.Edilmedi
Vinil Klorür	µg/L	T.Edilmedi

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		8,41
İletkenlik	µS/cm	182,9
Alüminyum	µg/L	T.Edilmedi
Amonyum	mg/L	T.Edilmedi
Klorür	mg/L	0,67
Demir (çift değerli)	µg/L	T.Edilmedi
Mangan	µg/L	T.Edilmedi
Oksitlenebilirlik	mg/L	2,88
Sülfat	mg/L	2,50
Sodyum	mg/L	1,147
TOC (Toplam Organik Karbon)		T.Edilmedi

B. KİMYASAL PARAMETRELER

Parametre	Birim	Değeri
Akrilamid	µg/L	T.Edilmedi
Antimon	µg/L	T.Edilmedi
Arsenik	µg/L	T.Edilmedi
Benzen	µg/L	T.Edilmedi
Benzo(a)piren	µg/L	T.Edilmedi
Bor	mg/L	T.Edilmedi
Bromat	µg/L	T.Edilmedi
Kadmiyum	µg/L	T.Edilmedi
Krom	µg/L	T.Edilmedi
Bakır	mg/L	T.Edilmedi
Siyanür	µg/L	T.Edilmedi
1,2-dikloreten	µg/L	T.Edilmedi
Epikloridin	µg/L	T.Edilmedi
Florür	mg/L	T.Edilmedi
Kurşun	µg/L	T.Edilmedi
Civa	µg/L	T.Edilmedi
Nikel	µg/L	T.Edilmedi
Nitrat	mg/L	2,53
Nitrit	mg/L	T.Edilmedi

TASDİK EDEN
Recep ÖZATAK
Çev. Sağ. Tek.

TASDİK EDEN
Halil ÖZSARI
Çev. Sağ. Tek.

