

# ANALİZ ÜCRETLERİ

(Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü 2021 yılı Fiyat Tarifesinden derlenmiştir.)

Özel istek analizlerde analiz ücretinin yatırıldığı gösteren dekont örneğinin bir suretinin laboratuvara numune kabul esnasında ibraz edilmesi veya [merkez.hsl@saglik.gov.tr](mailto:merkez.hsl@saglik.gov.tr)'ye e-posta gönderilmesi gerekmektedir. Analiz ücretleri İl Sağlık Müdürlüğü Halk Bank (IBAN NO: TR640001200930400005000016) hesabına yatırılmalıdır. Ücretler her yıl yeniden revize edilen Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü fiyat tarifesinden alınmıştır. Detaylı bilgi için Tekirdağ Halk Sağlığı Numune Kabul Birimi (0282 258 24 22 – 7308-7312) ile irtibata geçiniz.

## İÇME KULLANMA SULARI

(17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik)

*İl Sağlık Müdürlükleri tarafından Yönetmelik kapsamında belirli periyotta alınan ve ÇSBYS'ye tanımlı olan Belediyeler ve İl Özel İdareleri Numuneleri İçin Analiz Fiyatları*

### İçme-Kullanma Suları - Kontrol İzleme

SUT / HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM / METOT**	NUMUNE MİKTARI / TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.824	<b>Paket Fiyat 1</b> İçme- Kullanma Suları (Kontrol İzlemesi) (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde) (Aritim Var)		Kimyasal 1x1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	2 - 3 iş günü	325
150.869	<b>Paket Fiyat 2</b> İçme- Kullanma Suları (Kontrol İzlemesi) (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan etkilenmesi halinde) (Aritim Yok)		Kimyasal 1x1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	2 - 3 iş günü	245
150.854	<b>Paket Fiyat 3</b> İçme-Kullanma Suları (Kontrol izlemesi) (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Aritim Var)		Kimyasal 1x1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	2 - 3 iş günü	280
150.870	<b>Paket Fiyat 4</b> İçme-Kullanma Suları (Kontrol izlemesi) (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (Aritim Yok)		Kimyasal 1x1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	2 - 3 iş günü	195
190.134	<b>Paket Fiyat 1</b> İçme- Kullanma Suları (Kimyasal+Mikrobiyolojik) (Aritim Var) <b>(Toplam Paket Fiyatı)</b>		Kimyasal 1x1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	2 - 3 iş günü	325

\*\* Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metotlar geçerlidir.

# ANALİZ ÜCRETLERİ

(Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü 2021 yılı Fiyat Tarifesinden derlenmiştir.)

## İçme Kullanma Suları - Denetim İzleme

SUT / HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM / METOT**	NUMUNE MİKTARI / TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.819	<b>Paket Fiyat-8</b> İçme - Kullanma Suları (Ek1/a) Mikrobiyolojik Analiz		Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	2 - 3 iş günü	145

## İçme-Kullanma Suları - Özel İstek Analizleri (Kontrol İzleme Parametreleri Yönünden Analizler)

SUT / HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM / METOT**	NUMUNE MİKTARI / TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
190.134	<b>Paket Fiyat 1</b> İçme Kullanma Suları (Kimyasal + Mikrobiyolojik) (Aritma Var) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 1x1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	2 - 3 iş günü	325
190.242	<b>Paket Fiyat 1</b> İçme Kullanma Suları (Kimyasal + Mikrobiyolojik) (Aritma Yok) (Toplam Paket Fiyatı)		Kimyasal 1x1L veya 1.5 L Mikrobiyolojik 500 mL (steril şişe)	2 - 3 iş günü	245
190.135	Kimyasal Analiz (Aritma Var)		1x1 L (Pet/Cam Şişe)	1 - 2 iş günü	180
190.243	Kimyasal Analiz (Aritma Yok)		1x1 L (Pet/Cam Şişe)	1 - 2 iş günü	100
190.136	Mikrobiyolojik Analiz		1x500 ml (steril şişe – soğuk zincir)	2-3 iş günü	145

## HAVUZ SUYU ANALİZLERİ

SUT / HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM / METOT**	NUMUNE MİKTARI / TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.833	<b>Paket Fiyat 1</b> Havuz Suyu Analizleri ( Kimyasal + Mikrobiyolojik ) ( Toplam Paket Fiyatı )			2-7 iş günü	415
150.834	Kimyasal		1x1 L (Pet/Cam Şişe)	1-2 iş günü	220
150.835	Mikrobiyolojik		1x500 ml (steril şişe – soğuk zincir)	2-7 iş günü	195

\*\* Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metotlar geçerlidir.

# ANALİZ ÜCRETLERİ

(Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü 2021 yılı Fiyat Tarifesinden derlenmiştir.)

DİYALİZ SUYU					
SUT / HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM / METOT**	NUMUNE MİKTARI / TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
160.018	Mikrobiyal kontaminasyon	Avrupa Farmakopesi 2009.2.6.12	1x500 ml	5 - 6 iş günü	50
		TS EN ISO 6222			

\*\* Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metotlar geçerlidir.

YÜZME SULARI ( Özel İstek Kapsamında ( kişi, firma, kurum, kuruluş, belediye vb. )					
SUT / HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM / METOT**	NUMUNE MİKTARI / TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
190.275	<b>Paket Fiyat 1</b> Mikrobiyolojik Analizler (İntestinal Enterokok, Escherichia coli) <b>(Toplam Paket Fiyatı)</b>		1x1 L ( steril şişe )	2 - 3 iş günü	130

\*\* Su kalitesine yönelik analizlerde yer alan yöntem ve metotlar geçerlidir.

# ANALİZ ÜCRETLERİ

(Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü 2021 yılı Fiyat Tarifesinden derlenmiştir.)

## İÇME SULARI ve KAYNAK SULARI (AMBALAJLI SULAR)

(17 Şubat 2005 Tarih ve 25730 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik )  
(Ek- 2/a )

### İçme Suları ve Kaynak Suları (Ambalajlı Sular) Kontrol İzlemesi

SUT / HSGM KODU	PARAMETRE	YÖNTEM / METOT**	NUMUNE MİKTARI / TİPİ	ANALİZ SÜRESİ	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.970	İçme ve Kaynak Suları (Rutin Kontrol İzleme) <b>(Ek 2/A)</b> (Yüzey suyundan alınması ya da yüzey suyundan <b>etkilenmesi</b> halinde)		Kimyasal 1 x 1 veya 1.5 L Mikrobiyolojik 1x1 L	10 iş günü	480
150.971	İçme ve Kaynak Suları (Rutin Kontrol İzleme) <b>(Ek 2/A)</b> (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan <b>etkilenmemesi</b> halinde)		Kimyasal 1 x 1 veya 1.5 L Mikrobiyolojik 1x1 L	10 iş günü	425
150.972	Kimyasal Analiz (Rutin Kontrol İzleme) (EK 2/A)		Kimyasal 1 x 1 veya 1.5 L	3 iş günü	180
150.973	Mikrobiyolojik Analiz (Rutin Kontrol İzleme) (Yüzey suyundan alınması yada yüzey suyundan etkilenmesi halinde) (EK 2/A)		1x1 L	3-7 iş günü	300
150.974	Mikrobiyolojik (Rutin Kontrol İzleme) (Yüzey suyundan alınmaması ya da yüzey suyundan etkilenmemesi halinde) (EK 2/A)		1x1 L	3-7 iş günü	245
150.862	Kaynak - İçme (ambalajlı) Suları (PGD) Mikrobiyolojik Analiz		1x1,5 L veya 3x500 mL (Damacana ise 1 adet)	3-7 iş günü	300

# ANALİZ ÜCRETLERİ

(Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü 2021 yılı Fiyat Tarifesinden derlenmiştir.)

SUT / HSGM KODU	MİKROBİYOLOJİK PARAMETRELER	YÖNTEM	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.756	Enterekok Enterokok / Fekal	TS EN ISO 7899-2	50
150.754	E.coli (Escherichia Coli)	TS EN ISO 9308-1	50
150.752	Koliform Bakteri	TS EN ISO 9308-1	50
150.773	Clostridium perfringens	98/83/EC Direktifi	50
150.767	Pseudomonas aeruginosa	TS EN ISO 16266	50
150.760	22°C'de Toplam Koloni Sayımı	TS EN ISO 6222	50
150.761	37°C'de Toplam Koloni Sayımı	TS EN ISO 6222	50
SUT / HSGM KODU	KİMYASAL PARAMETRELER	YÖNTEM	ANALİZ ÜCRETİ (₺)
150.635	Demir	Fotometrik	40
160.137	Amonyum	Fotometrik	40
150.628	Alüminyum	Fotometrik	40
150.618	Renk	Fiziksel	1
150.665		Fotometrik	40
150.615	Bulanıklık	Fiziksel	1
150.616		TS EN ISO 7027-1	40
150.617	Koku	Fiziksel	1
150.605	İletkenlik	TS 9748 EN 27888	35
150.606	Ph	TS EN ISO 10523	35
150.607	Nitrit	Fotometrik	40
150.600	Toplam Sertlik	Titrimetrik - SM 2340	65
151.003	Bağlı Klor	Fotometrik	40
150.624	Bakır	Fotometrik	40
150.789	Toplam Alkalinite	Fotometrik	40
150.672		Titrimetrik - SM 2320	65
150.641	Nitrat	Fotometrik	40
180.533	Su numune alma hizmet bedeli (özel örnek statüsündeki numuneler)	-	80
180.870	Su numunesi kabı (özel örnek statüsündeki herbir numune için)	-	30