

<b>ESKİ</b> Arıtma Tesisleri Daire Başkanlığı İçme Suyu Laboratuvarı	<b>LABORATUVAR ÜCRETLİ ANALİZ</b> <b>SÖZLEŞME VE İSTEK FORMU</b>
--	---

## LABORATUVAR ÜCRETLİ ANALİZ SÖZLEŞME VE İSTEK FORMU

Numune Alma Saati: ..... Numune Adedi: ..... Lab.Geliş Saati: ..... Kaynağı: ..... / /201...

Numune Kayıt No:

Talep Edenin Adı: .....

ADRES:.....

Telefon: ..... Fax: ..... E-posta:

Numune suyun analizlerinin yapılarak rapor halinde tarafıma verilmesini arz ederim.

Müşteri Talep ve Teklif	O Var	<input type="checkbox"/> Yok
<b>Müşteri Talep ve Teklifler</b> <b>(Müşteri Tarafından doldurulacaktır.)</b>	1.	
	2.	
	3.	
<b>Talep ve Tekliflerin Uygunluğu</b> <b>(Numune Kabul Sorumlusu Tarafından</b> <b>doldurulacaktır.)</b>	1. <input type="checkbox"/> Evet	<input type="checkbox"/> Hayır
	2. <input type="checkbox"/> Evet	<input type="checkbox"/> Hayır
	3. <input type="checkbox"/> Evet	<input type="checkbox"/> Hayır

- Analiz numunesi için Laboratuvar Ücretli Analiz Sözleşme ve İstek Formu doldurulmalıdır
- Özel ücretli analiz numuneleri ücreti yatırılmadan analize alınmayacaktır.
- Kimyasal ve mikrobiyolojik analizler için numune kablın Numune Kabul Bölümünden temin edilir. Mikrobiyolojik analizler için steril numune kablını kullanılacaktır.
- Mikrobiyolojik numuneler Soğuk zincirde (5±3) saklanması ve taşınması gereklidir. Soğuk zincir bozulmadan laboratuvara ulaştırılmalıdır.
- Kimyasal ve Mikrobiyolojik analizler için numune kaplarının özellikleri ,numune miktarları, saklama ve taşıma koşulları [www.eski.gov.tr](http://www.eski.gov.tr) adresinde Su Numune Miktarları Saklama Koşulları ve Süreleri Çizelgesinde belirtilmiştir.Çizelgede belirtilen muhafaza süresi dolan numuneler imha edilecektir.
- Müşteri tarafından numune alma işlemi talep edilmemişse, deney şartlarına uygun olarak numune alınması, ambalajlanması, muhafaza işlemleri laboratuvara gelinceye kadar taşınması ve sorumluluğu müşteriye aittir.
- Özel ücretli analiz numunelerinde, İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik,TS266, içme Suyu Elde Edilen veya Elde Edilmesi Planlanan Yüzeysel Suların Kalitesine Dair Yönetmelik ve Yüzme Suyu Kalitesi Yönetmeliğine göre değerlendirme yapılabilir.
- Müşteri tarafından getirilen numunelerde numune kablını üzerinde numuneyi tanımlayan isim ve/veya kod numarası bulunmalıdır.
- Numune analiz şartları, analiz metodu konusunda belirtilmesi gerekli özel durumlar için Numune Kabul Sorumlusu ile görüşülmelidir.
- Müşteri tarafından m etod belirtilmemişse aşağıdaki listede belirtilen metodların kullanılacağını müşteri kabul eder
- Laboratuvara numune getirilmeden önce [www.eski.gov.tr](http://www.eski.gov.tr) iletişim bilgilerinden Laboratuvar Şube Müdürlüğü Numune Kabul Sorumlusu ile görüşülerek istenilen bilgiler alınabilir.
- Deney raporunun teslim tarihi ile ilgili müşteri bilgilendirilir, deney raporu düzenlenir, müşteriye tek nüsha olarak verilir.
- Müşteri numunenin üçüncü şahıslara ait olmadığını beyan ve garanti eder. Müşteri aksi durumda **Laboratuvarın** doğrudan veya dolaylı uğrayabileceği zarar tazmin etmeyi ve tüm giderleri üstlenmeyi kabul,beyan ve taahhüt eder.
- Laboratuvara getirilen veya gönderilen Kimyasal ve Bakteriolojik analizi yapılacak numuneler, numune kablını ,muhafaza koşulları, miktarları ve diğer özellikleri açısından incelenir istenilen deney parametreleri için gerekli şartların uygun olup olmadığı Numune Kabul sorumlusu tarafından kontrol edilerek kabul,şartlı kabul veya red edilerek kayıt altına alınır.
- Müşer sebeplerden (Doğal afet ve olaylar) dolayı numunelerde oluşabilecek zararlardan laboratuvar sorumlu olmayacak ve müşteri bedel talep etmeyeceğini kabul ve beyan eder.
- Analizlerin gerçekleştirilmesi aşamasında müşteriler kendilerine ait analizi izlemek, bilgi almak ve analize tanık olmak istediklerinde analiz izleme talebi alınır, belirlenen tarihte laboratuvarında bulunan diğer müşterilere ait bilgilerin gizliliğinin sağlanması koşulu ile gizlilik beyanı alınarak laboratuvarın ilgili bölümüne sorumlu personel eşliğinde ve kontrolünde ziyaretler yapar.
- Bu formun taraflarca imzalanması ile form sözleşme yerine geçer.

**Müşteri /Müşteri Elemanı Adı Soyadı:**

**İmza**

<b>ESKİ</b> Arıtma Tesisleri Daire Başkanlığı İçme Suyu Laboratuvarı	LABORATUVAR ÜCRETLİ ANALİZ SÖZLEŞME VE İSTEK FORMU
--	---

NO	YAPILACAK ANALİZİN ADI	KULLANILACAK METOD VEYA STANDARDIN ADI	ADET	BİRİM FİYAT (TL)
1	T.Koliform (A)	TS 9308-1		10
2	<i>E.coli</i> (A)	TS 9308-1		10
3	<i>Clostridium perfringens</i>	TS 8020 EN 26461-2		10
4	Renk	Spektrofotometrik		5
5	Bulanıklık	SM 2130 B		5
6	pH (A)	TS 10523		10
7	İletkenlik (A)	TS 9748		10
8	Demir (A)	EPA 200.7		20
9	Alüminyum(A)	EPA 200.7		20
10	Amonyum	ISO 14911		25
11	Alkalinite	Fotometrik		5
12	Antimon	EPA 200.7		20
13	Arsenik (A)	EPA 200.7		20
14	Bakır	EPA 200.7		20
15	Bor	EPA 200.7		20
16	Bromat	EPA 200.7		20
17	Civa	EPA 200.7		20
18	Çinko	EPA 200.7		20
19	Çöz. Oksijen			5
20	Florür (A)	ISO 14911		25
21	Fosfat (A)	ISO 14911		25
22	Gümüş	EPA 200.7		20
23	Kadmiyum	EPA 200.7		20
24	Kalsiyum	İSO 14911		25
25	Klorür (A)	ISO10304		25
26	Krom	EPA 200.7		20
27	Kurşun (A)	EPA 200.7		20
28	Magnezyum	İSO10304		25
29	Mangan	EPA 200.7		20
30	Nikel	EPA 200.7		20
31	Nitrat(A)	ISO10304		25
32	Nitrit (A)	ISO10304		25
33	Permanganat İndeksi (Organik madde)	Titrimetrik		20
34	Potasyum	ISO 14911		25
35	S.Klor	SM 4500 Cl-G		5
36	Selenyum	EPA 200.7		20
37	Siyanür	Fotometrik		10
38	Sodyum	ISO 14911		25
39	Sülfat (A)	ISO10304		25
40	Toplam Sertlik	Spektrofotometrik		10
41	Enterokok	TS 9308-1		10
42	22 °C'de Koloni Sym.	TS 9308-1		10

<b>ESKİ</b> Arıtma Tesisleri Daire Başkanlığı İçme Suyu Laboratuvarı	LABORATUVAR ÜCRETLİ ANALİZ SÖZLEŞME VE İSTEK FORMU
--	---

43	THM toplam	EPA 8260 C	50
44	Bromoform	EPA 8260 C	50
45	Kloroform	EPA 8260 C	50
46	Bromodikloroetan	EPA 8260 C	50
47	Klorodibrometan	EPA 8260 C	50
48	Tetrakloroetan	EPA 8260 C	50
49	Trikloroetan	EPA 8260 C	50
50	1-2 Dikloroetan	EPA 8260 C	50
51	Benzen	EPA 8260 C	50
52	Vinil Klorür	EPA 8260 C	50
53	Geosmin	EPA 8260 C	50
54	2-MIB	EPA 8260 C	50

KONTROL İZLEME: 125,00 TL

(A): Akredite Kapsamında olan Deneyler

(\*): Bu bilgiler numuneyi getiren müşteri/vatandaş tarafından beyan edilmiştir.

**Toplam Analiz Ücreti (KDV Hariç):..... TL**

Müşteri Adı ve İmzası

Su Kalite Kontrolü ve Laboratuvar Şube Müdürü