

SİİRT ÜNİVERSİTESİ
BİLİM VE TEKNOLOJİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
2026 YILI ANALİZ ÜCRETLERİ

“Yükseköğretim Kurumları Döner Sermaye İşletmelerinin Kurulmasına İlişkin Yönetmelik” 18.06.2020 ve 31159 sayılı Resmî Gazetede yayınlanmıştır. Bu yönetmeliğin 7. Maddesinin 2. Fıkrasında “Döner Sermaye İşletmesine bağlı birimler tarafından üretilen mal ve hizmet bedellerinde işletmecilik gereği ticari indirimler hariç herhangi bir kişi veya kuruma ücretsiz veya indirimli tarife uygulanamaz” ibaresi yer almaktadır. Bu yönetmelik kapsamında, herhangi bir indirim uygulanmamaktadır.

1. **Fiyatlara %20 KDV dahil değildir** ve ücretler numune başıdır.
2. Üniversitemiz öğretim üyeleri, spesifik analizlerinde sarf malzemelerini kendileri tedarik edeceklerdir.
3. Analiz süreleri, laboratuvar koşulları ve iş yoğunluğuna göre değişebilmektedir.
4. Talep edilen analiz sayısı beş (5) numune olmadan analize başlanılmayacaktır.
5. Analiz istek formu doldurulmadan analize başlanılmayacaktır.
6. Talep edilen analizle ilgili ücretin belirtilen hesap numarasına ödendiğine dair dekont teslim edildikten sonra analize başlanılacaktır.

TOPRAK ANALİZ LABORATUVARI

PAKET ANALİZ FİYATLARI		
No	PAKET VE İÇERİĞİ	2026 SİUBTAM ANALİZ FİYATI
Paket 1	Standart Toprak Verimlilik Analizi-I Bünye (Bouyocus) ya da Su ile Doygunluk, EC, pH, Kireç, Fosfor, Potasyum, Organik Madde	800 ₺/Numune
Paket 2	Standart Toprak Verimlilik Analizi-II Bünye (Bouyocus), EC, pH, Kireç, Fosfor, Potasyum, Kalsiyum, Magnezyum, Organik Madde	1530 ₺/Numune
Paket 3	Toprak Verimlilik Analizi-I Bünye (Bouyocus), EC, pH, Kireç, Fosfor, Potasyum, Organik Madde, Demir, Mangan, Çinko, Bakır	1785 ₺/Numune
Paket 4	Toprak Verimlilik Analizi-II Bünye (Bouyocus), EC, pH, Kireç, Fosfor, Potasyum, Kalsiyum, Magnezyum, Organik Madde, Demir, Mangan, Çinko, Bakır	1965 ₺/Numune
Paket 5	Toprak Verimlilik Analizi-II Bünye (Bouyocus Metodu; kum/kil/silt), EC, pH, Kireç, Fosfor, Potasyum, Kalsiyum, Magnezyum, Organik Madde, Demir, Mangan, Çinko, Bakır, Bor	2050 ₺/Numune
Paket 6	Standart Mil Analizi pH, EC, Kireç, Organik Madde, Bünye (Bouyocus Metodu; kum/kil/silt)	625 ₺/Numune
Paket 7	Standart Sulama Suyu Analizi pH, EC, Karbonat-Bikarbonat, Magnezyum, Kalsiyum, Sodyum, Potasyum, Sıcaklık, Toplam Sertlik, Nitrat, Florür, Klorür, Sülfat, SAR, Potansiyel Tuzluluk	2235 ₺/Numune
Paket 8	Standart Yaprak Analizi Azot, Demir, Mangan, Çinko, Bakır, Kalsiyum, Magnezyum, Potasyum, Fosfor	2050 ₺/Numune

TOPRAK ANALİZ LABORATUVARI

1. TOPRAK VERİMLİLİK ANALİZLERİ		
No	Analiz Adı	2026 SİUBTAM ANALİZ FİYATI
1	Bünye (Saturasyon)	270 ₺/numune
2	Bünye (Bouyocus Metodu)	435 ₺/numune
3	Tuzluluk	270 ₺/numune
4	pH	270 ₺/numune
5	Yarayışlı Fosfor (P2O5)	535 ₺/numune
6	Toplam Azot (Kjeldahl Yöntemi)	750 ₺/numune (numune hazırlama ve ön işlem dahil)
7	Organik Madde	435 ₺/numune
8	Kireç Tayini	270 ₺/numune
9	Ekstrakt Edilebilir Kalsiyum, Sodyum, Potasyum (Alev Fotometresi & Ön İşlem Dahil)	1 element 300 ₺/ numune Eklenen her 1 elementte ilave 65 ₺ /numune.
10	Ekstrakte Edilebilir Magnezyum (+Potasyum, Sodyum, Kalsiyum) (ICP-OES & Ön İşlem Dahil)*	1400 ₺/numune
11	Alınabilir Mikro elementler (Fe, Cu, Zn, Mn) (ICP-OES & Ön İşlem Dahil)*	1400 ₺/numune
12	Ağır Metal (Ekstrakt Edilmiş Örnekte & Civa, Molibden ve Kalay Hariç) (ICP-OES)*	1-5 element 1250 ₺ /numune. Eklenen her elementte ilave 150 ₺ /numune.
13	Molibden ve Kalay Analizi (Ekstrakt Edilmiş Örnekte) (ICP-OES)*	1250 ₺/numune
14	Alınabilir Bor Analizi	610 ₺/numune
15	Katyon değişim kapasitesi (KDK)	1400 ₺/numune
16	Ön İşlem (kurutma, öğütme, parçalama)	270 ₺/numune
17	Mikroalga ile çözündürme	650 ₺/numune
* ICP-OES analizlerinde, numune sayısı beş (5)'ten az ise 750 TL "kalibrasyon ücreti" alınacaktır.		

TOPRAK ANALİZ LABORATUVARI

2. BİTKİ YAPRAK ANALİZLERİ		
No	Analiz Adı	2026 SİUBTAM ANALİZ FİYATI
1	Alev Fotometresi (Ca, Na, K, Ba, Li) (Numune Hazırlama Hariç)	1 element 300 ₺/ numune Eklenen her 1 elementte ilave 70 ₺ /numune.
2	Mikro Element Analizleri (Çözünürleştirilmiş Numune & Civa, Molibden ve Kalay Hariç) (ICP-OES)*	1-5 element 1250 ₺ /numune. Eklenen her elementte ilave 150 ₺ /numune.
3	Molibden ve Kalay Analizi (Ekstrakt Edilmiş Örnekte) (ICP-OES)*	1250 ₺/numune
4	Toplam Azot (DUMAS)	1000 ₺/numune (numune hazırlama ve ön işlem dahil)
5	Bitki Öğütücü (Bitki numunelerin parçalama işlemleri)	125 ₺/200 g numune
6	Ön işlem (Etüvde kurutma, tartım işlemleri)	125 ₺/numune
7	pH metre (Ön işlemlerli) Bitki	270 ₺/numune
8	Konduktometre (İletkenlik) (ön işlemlerli Bitki)	270 ₺/numune
9	Ön İşlem (Kurutma, Parçalama, Öğütme)	270 ₺/numune
10	Mikrodalga ile çözündürme	650 ₺/numune
11	Tuz Tayini (Mohr Yöntemi)	500 ₺/numune
* ICP-OES analizlerinde, numune sayısı beş (5)'ten az ise 750 TL "kalibrasyon ücreti" alınacaktır.		

TOPRAK ANALİZ LABORATUVARI

3. SULAMA SUYU ANALİZLERİ		
No	Analiz Adı	2026 SİUBTAM ANALİZ FİYATI
1	pH metre	190 ₺/numune
2	Konduktometre (İletkenlik)	190 ₺/numune
3	Analizi yapılabilen suda çözülmüş anyon analizi (F ⁻ , Cl ⁻ , NO ₂ ⁻ , Br ⁻ , NO ₃ ⁻ , PO ₄ ⁻² , SO ₄ ⁻²)	890 ₺/numune.
4	Analizi yapılabilen suda çözülmüş katyon analizi (Li ⁺ , Na ⁺ , NH ₄ ⁺ , K ⁺ , Mg ⁺² , Ca ⁺²)	890 ₺/numune.
5	Karbonat-Bikarbonat Analizi (titrimetrik yöntem)	360+360 ₺/numune
6	ICP-OES ile Kalsiyum, Magnezyum, Potasyum, Sodyum Analizi	1250 ₺/numune
7	Alev Fotometresi ile Sodyum, Potasyum, Kalsiyum, Lityum, Baryum Analizi Tek Element (Na, K, Ca, Ba, Li)	1 element 300 ₺/ numune Eklenen her 1 elementte ilave 70 ₺ /numune
8	İz (eser) elementler (Fe, Cu, Zn, Mn) Analizi	1250 ₺/numune

GIDA ANALİZ LABORATUVARI

İÇME SUYU PAKET ANALİZLERİ		
No	PAKET VE İÇERİĞİ	2026 SİUBTAM ANALİZ FİYATI
1	Paket 1 Magnezyum, Kalsiyum, Sodyum, Potasyum, Lityum, Amonyum, Florür, Klorür, Nitrit, Bromür, Nitrat, Fosfat, Sülfat, pH, İletkenlik Tayini, Sularda Toplam Sertlik Analizi, Toplam Çözünmüş Katı Madde Analizi (TDS)	2250 ₺/numune
2	Paket 2 Arsenik (As), Bakır (Cu), Demir (Fe), Kadmiyum (Cd), Çinko (Zn), Mangan (Mn), Magnezyum (Mg), Nikel (Ni), Krom (Cr), Kurşun (Pb), Selenyum (Se) Kalsiyum (Ca), Sodyum (Na), Potasyum (K), Antimon (Sb), Bor (B), Florür, Klorür, Nitrit, Bromür, Nitrat, Fosfat, Sülfat, Bromat, Karbonat, Bikarbonat, Lityum, Amonyum Analizleri, pH, İletkenlik Tayini, Bulanıklık, Koku, Renk Tayini Sularda Toplam Sertlik Analizi, Toplam Çözünmüş Katı Madde Analizi (TDS)	3500 ₺/numune
3	Paket 3 Arsenik (As), Bakır (Cu), Demir (Fe), Kadmiyum (Cd), Çinko (Zn), Mangan (Mn), Magnezyum (Mg), Nikel (Ni), Krom (Cr), Kurşun (Pb), Selenyum (Se) Kalsiyum (Ca), Sodyum (Na), Potasyum (K), Antimon (Sb), Bor (B), Florür, Klorür, Nitrit, Bromür, Nitrat, Fosfat, Sülfat, Bromat, Karbonat, Bikarbonat, Lityum, Amonyum Analizleri, pH, İletkenlik Tayini, Bulanıklık, Koku, Renk Tayini Sularda Toplam Sertlik Analizi, Toplam Çözünmüş Katı Madde Analizi (TDS), Koliform Bakteri Var/Yok Analizi, Enterekok Bakteri Var/Yok Analizi.	5250 ₺/numune
4	Paket 4 Koliform, Enterekok Bakteri Var/Yok Analizi.	1250 ₺/numune

GIDA ANALİZ LABORATUVARI

No	Analiz Adı	2026 SİÜBTAM ANALİZ FİYATI
ICP-MS		
1	Çözeltilerde element analizi	1-5 element 890 ₺ /numune. Eklenen her 5 element için ilave 150 ₺ /numune. (özütlenmiş, analize hazır numuneler için)
2	Molibden ve Kalay Analizi (Çözünürleştirilmiş Örnekte)	890 ₺/numune.
3	Numune Hazırlama (Mikrodalga Bozundurma)	650 ₺/numune.
4	Kalibrasyon ücreti (5 numuneden az numune mevcut ise)	750 ₺/analiz
5	Ön İşlem (kurutma, öğütme, parçalama)	270 ₺/numune
FT-IR		
6	Spektrum tarama (ATR)	150 ₺/numune.
UV-VIS		
7	Kantitatif analiz-Dalga boyu taraması	150 ₺/numune.
IC		
8	Analizi yapılabilen suda çözülmüş anyon analizi (F ⁻ , Cl ⁻ , NO ₂ ⁻ , Br ⁻ , NO ₃ ⁻ , PO ₄ ⁻² , SO ₄ ⁻²)	890 ₺/numune.
9	Analizi yapılabilen suda çözülmüş kation analizi (Li ⁺ , Na ⁺ , NH ₄ ⁺ , K ⁺ , Mg ⁺² , Ca ⁺²)	890 ₺/numune.
10	Bromat Analizi	890 ₺/numune.
GC-MS		
11	Kalitativ analiz	975 ₺/numune.
12	Kantitatif analiz	1125₺/numune.
13	Kantitatif ilave bileşen başına	195 ₺ / Bileşen
14	Kromotografik yöntem geliştirme	12000 ₺/numune.
15	Yağ asidi bileşen analizi	1800 ₺/numune.
16	Uçucu yağ analizi	1800 ₺/numune.
17	Uçucu yağ analizi Headspace	1800 ₺/numune.
18	Türevlendirme	325 ₺/numune.
19	Kütüphane tarama	350 ₺/numune.

GC-FID		
20	Kalitatif analiz	975 ₺/numune.
21	Kantitatif analiz	1125 ₺/numune.
22	Kantitatif ilave bileşen başına	195 ₺/numune.
23	Metot geliştirme	12000 ₺/numune.
24	Türevlendirme	325 ₺/numune.
**Analiz çeşidi ve kullanılan sarf malzemeye göre fiyatlandırma değişmektedir. Metot geliştirme talep edildiğinde standart, kolon vb malzemeler araştırmacı tarafından tedarik edilecektir. Metod geliştirme ücreti, oluşturulacak metoda göre değişmektedir.		
UHPLC		
25	UHPLC-Kantitatif: Tek Bileşen (Metot Bildirilmişse)	800 ₺/numune.
26	UHPLC- Kantitatif: İki veya Daha Fazla Bileşenli Numunelerde Her Bir Ek Bileşen Başına	250 ₺/numune.
27	UHPLC-Kalitatif: Tek Bileşen (Metot Bildirilmişse)	650 ₺/numune.
28	UHPLC-Kalitatif: İki veya Daha Fazla Bileşenli Numunelerde Her Bir Ek Bileşen Başına	250 ₺/numune.
29	UHPLC-Metot Geliştirme (1-3) bileşen*	12000 ₺/numune.
30	UHPLC-Metot Geliştirme ilave bileşen başına	400 ₺/numune.
31	UHPLC-Numune hazırlama	600 ₺/numune.
*Analiz çeşidi ve kullanılan sarf malzemeye göre fiyatlandırma değişmektedir. Metot geliştirme talep edildiğinde standart, kolon vb malzemeler araştırmacı tarafından tedarik edilecektir. Metod geliştirme ücreti, oluşturulacak metoda göre değişmektedir		
LC-MS/MS		
32	LC-MS/MS Kalitatif Analiz (1 bileşen)	800 ₺/numune.
33	LC-MS/MS Kantitatif Analiz (1 bileşen)	1150 ₺/numune.
34	LC-MS/MS Kantitatif/Kalitatif (İlave Bileşen Başına)	250 ₺/numune.
35	LC-MS/MS Kütle Taraması	700 ₺/numune.
36	LC-MS/MS -Metot Geliştirme (1-3) bileşen**	Uzmanla iletişime geçiniz
37	LC-MS/MS -Numune hazırlama	550 ₺/numune.
**Analiz çeşidi ve kullanılan sarf malzemeye göre fiyatlandırma değişmektedir. Metot geliştirme talep edildiğinde standart, kolon vb malzemeler araştırmacı tarafından tedarik edilecektir. Metod geliştirme ücreti, oluşturulacak metoda göre değişmektedir.		

N-PROTEİN		
38	Azot Protein Tayini (DUMAS)	850 ₺/numune.
39	Azot Protein Tayini (DUMAS)	1000₺/numune (numune hazırlama ve ön işlem dahil)
IR-MS		
40	Gıdada C ¹³ /C ¹² oran analizi	1725 ₺/numune
41	Gıdada coğrafi işaret belirleme analizi (C ¹³ /C ¹²)	1725 ₺/numune

BAL ANALİZLERİ		
No	Analiz Adı	2026 SİÜBTAM ANALİZ FİYATI
42	C4 şeker- C ¹³ /C ¹² oran analizi (AOAC 998.12 Metodu)	1725 ₺/numune
43	Şeker Bileşenleri (UHPLC)	1080 ₺/numune
44	HMF (UHPLC)	1080 ₺/numune
45	İletkenlik (İletkenlik Cihazı)	225 ₺/numune
46	pH (pH metre)	225 ₺/numune
47	Diastaz (UV-VIS spektrofotometre)	750 ₺/numune
48	Prolin (UV-VIS spektrofotometre)	750 ₺/numune
49	Nem (Abbe refraktometresi)	165 ₺/numune
50	Serbest Asitlik (Titrasyon)	280 ₺/numune
51	Petek balda numune hazırlama	255 ₺/numune
52	Naftalin Tayini (Headspace-GC-MS)	2000 ₺/numune

BAL PAKET ANALİZLERİ		
No	Paket İçeriği	2026 SİÜBTAM ANALİZ FİYATI
Paket 1	C4 şeker- C ¹³ /C ¹² oran analizi (AOAC 998.12 Metodu) ve Şeker Bileşenleri (Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi (UHPLC)) TSE13359	2625 ₺/numune
Paket 2	C4 şeker (İzotop oran Kütle spektrometresi (EA-IR/MS)), Şeker Bileşenleri (Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi (HPLC)), HMF (Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi (UHPLC)), İletkenlik (İletkenlik Cihazı), pH (pH metre), Serbest Asitlik	4275 ₺/numune

	Titrasyon), Diastaz ve Prolin (UV-VIS spektrofotometre), Nem (Abbe refraktometresi)	
Paket 3	C4 şeker (İzotop oran Kütle spektrometresi (EA-IR/MS)), Şeker Bileşenleri (Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi (UHPLC)), HMF (Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi (UHPLC)), İletkenlik (İletkenlik Cihazı), pH (pH metre), Serbest Asitlik (Titrasyon), Diastaz ve Prolin (UV-VIS spektrofotometre), Nem (Abbe refraktometresi), Naftalin	6375 ₺/numune

MOLEKÜLER ANALİZ LABORATUVARI

NO	ANALİZ ADI	2026 SİÜBTAM ANALİZ FİYATI
1	Real Time-PCR Gen İfadesi Analizi (Kullanılacak primer araştırmacıya aittir)	I. 90 ₺ / Kuyucuk*II. Cihaz Kullanım Ücreti Cihaz Kullanımı 2000 ₺/Run (Analiz için gerekli olan kimyasalların tamamı ve numunelerin cihaza konulacak şekilde hazırlanması analizi talep eden kişi tarafından sağlanır.) * SYBR-Green floresan boya kullanılmaktadır.
2	*cDNA Sentezi ve Normalizasyonu	600 ₺/Numune (kit araştırmacıdan)
3	Bitkisel ve Hayvansal Dokulardan DNA/RNA İzolasyonu	600 ₺/Numune (Kullanılacak kit, boya, enzim, sarf vs. araştırmacıya aittir.)
4	Klasik PCR Analizi	60 ₺ / kuyucuk + cihaz kullanım ücreti Cihaz Kullanımı 550 ₺/Run (Analiz için gerekli olan kimyasalların tamamı analizi talep eden kişi tarafından sağlanır.)
5	Agaroz Jel Hazırlama ve Görüntüleme Sistemi	1000 ₺/jel
6	SDS-PAGE Elektroforez ve Görüntüleme Sistemi	3500 ₺ /Jel
7	Jel görüntüleme ve Fotoęrafı	90 ₺ cihaz kullanımı
8	Multiskan Go-Nonodrop plate okuma	250 ₺/ Plate
9	ELISA Analizi	3000 ₺/1 Kit
10	DNA, RNA, Virüs ve Plazmid Miktar Tayini (Rölatif Ve Direkt Olarak)	150 ₺/1 Plate (16'lık)
11	DNA Koruma Deneyi (her run)	2500 ₺/ jel (1-20 Numune)
12	Protein Tayini (Bradford/Lowry)	550 ₺/ numune
13	Antioksidan Tayini-FRAP (tek doz üç tekrarlı)	875 ₺/ numune
14	Antioksidan Tayini-CUPRAC (tek doz üç tekrarlı)	875 ₺/ numune
15	Antioksidan Tayini-ABTS (tek doz üç tekrarlı)	875 ₺/ numune

16	Antioksidan Tayini-DPPH (tek doz üç tekrarlı)	810 ₺/ numune
17	Antioksidan Tayini-Demir Şelatlama (tek doz üç tekrarlı)	810 ₺/ numune
18	Antioksidan Tayini-Toplam Fenolik Bileşik Analizi (tek doz üç tekrarlı)	810 ₺/ numune
19	Antioksidan Tayini-Toplam Flavonoid Analizi (tek doz üç tekrarlı)	810 ₺/ numune
20	Antioksidan Tayini-Toplam Momomerik Antosiyanin Analizi (tek doz üç tekrarlı)	810 ₺/ numune
21	TBARS/MDA (Malondialdehide) Tayini (tek doz üç tekrarlı) (ET NUMUNESİ)	1500 ₺/ numune
22	TBARS/MDA (Malondialdehide) Tayini (tek doz üç tekrarlı) (BİTKİ NUMUNESİ)	810 ₺/ numune
23	Enzim Aktivitesi Tayini (üç tekrarlı) (Spesifik enzimlerde kimyasallar ve analiz yöntemi araştırmacı tarafından sağlanacaktır.)	Laboratuvar uzmanı ile iletişime geçiniz.
24	Enzim Aktivitesi Tayini (üç tekrarlı)-SOD (Süperoksit dismutaz)	810 ₺/ numune
25	Enzim Aktivitesi Tayini (üç tekrarlı)-APX (Askorbat peroksidaz)	810 ₺/ numune
26	Enzim Aktivitesi Tayini (üç tekrarlı)-CAT (Katalaz)	810 ₺/ numune
27	Enzim Aktivitesi Tayini (üç tekrarlı)-PPO (Polifenol oksidaz)	810 ₺/ numune
28	Enzim Aktivitesi Tayini (üç tekrarlı)-POD (Peroksidaz)	810 ₺/ numune
29	Hidrojen peroksit (H ₂ O ₂) tayini (Potasyum iyodur (KI) yöntemi)	810 ₺/ numune
30	Antioksidan Çalışmalar için Ekstraksiyon Çalışması Evaporatör ile	810 ₺/ numune
31	Bitki/Hayvan doku Homojenizasyonu	200 ₺/ numune
32	Hemolizat Hazırlama	200 ₺/ numune
33	Numune Hazırlama	500 ₺ / numune

DİĞER LABORATUVAR CİHAZLARI İLE YAPILAN ANALİZLER

No	Cihazın Adı	2026 SİÜBTAM ANALİZ FİYATI
1	pH metre (Ön işlemler)	270 ₺/numune
2	Konduktometre (İletkenlik) (ön işlemler)	270 ₺/numune
3	Abbe Refraktometresi	200 ₺ /numune
4	Erime Noktası Tayin Cihazı	200 ₺ /numune
5	Kül Fırını (0-3 saat)	430 ₺ /saat
6	Soxhlet Ekstraksiyonu (Hekzan) (Çözücü türüne göre fiyat değişkenlik gösterebilir.)	1400 ₺ /numune
7	Ultra Saf Su	100 ₺ / Litre
8	Etüv (Nem Tayini)	360 ₺ /Numune
9	İnkübatör (Mikrobiyolojik inkübasyon)	60 ₺ /saat
10	Çalkalayıcı İnkübatör	100 ₺ /saat
11	Clevenger Uçucu Yağ Ekstraktörü	975 ₺ /numune
12	Otoklav (Sterilizasyon işlemleri)	500 ₺ / Yükleme adedi

MİKROBİYOLOJİ LABORATUVARI

NO	ANALİZ ADI	2026 SİÜBTAM ANALİZ FİYATI
GIDALARDA MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER		
1	Toplam aerobik mezofilik koloni sayısı (37 °C)	625 ₺/numune
2	Toplam aerobik mezofilik koloni sayısı (22 °C)	625 ₺/numune
3	Toplam aerobik termofilik koloni sayısı	625 ₺/numune
4	Toplam aerobik psikrofilik koloni sayısı	625 ₺/numune
5	Koliform bakteri var/yok	625 ₺/numune
6	Enterobacteriaceae Var/yok	625 ₺/numune
7	E.coli var/yok	625 ₺/numune
8	Maya ve Küf sayısı	625 ₺/numune
SU MİKROBİYOLOJİSİ ANALİZLERİ		
9	Enterobacteriaceae	625 ₺/numune
10	Koliform var /yok	625 ₺/numune
ANTİMİKROBİYAL AKTİVİTE ANALİZLERİ		
11	Agar difüzyon	1125 ₺/numune
12	Minimal inhibisyon konsantrasyonu	1125 ₺/numune
Not: Antimikrobiyal aktivite analiz fiyatları bir numune ve bir adet test bakterisi için geçerlidir.		