

ÖNEMLİ BİLGİLENDİRME

“Yükseköğretim Kurumları Döner Sermaye İşletmelerinin Kurulmasına İlişkin Yönetmelik” 18.06.2020 ve 31159 sayılı Resmi 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**” denilmektedir. Bu yönetmelik kapsamında, aşağıda verilen işletme gereği indirimler haricinde herhangi bir indirim uygulanmamaktadır.

GAZ KROMATOĞRAFİSİ ANALİZLERİ (GC/FID)*	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
GC Kalitatif	300 TL
GC Kantitatif	600 TL
GC Kantitatif İlave Bileşen Başına	300 TL
Numune Hazırlama (Numune Başına)	300 TL
Metot Geliştirme ve Validasyon	Metoda göre değişmekte
* Fiyatlar yalnız cihaz kullanım ücreti olup, mevcut kolonlar dışında herhangi bir yeni kolon kullanımında kolon ve standart malzemeler araştırmacıya aittir. * Tek seferde verilen 50 üzeri örneklerde %10 indirim uygulanmaktadır.	
GAZ KROMATOĞRAFİSİ KÜTLE SPEKTROMETRESİ ANALİZLERİ (GC/MS)*	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
GC/MS Kalitatif	600 TL
GC/MS Kantitatif	900 TL
GC/MS Kantitatif İlave Bileşen Başına	300 TL
Numune Hazırlama (Numune Başına)	300 TL
Metot Geliştirme ve Validasyon	Metoda göre değişmekte
* Fiyatlar yalnız cihaz kullanım ücreti olup, mevcut kolonlar dışında herhangi bir yeni kolon kullanımında kolon ve standart malzemeler araştırmacıya aittir. * Tek seferde verilen 50 üzeri örneklerde %10 indirim uygulanmaktadır.	
GAZ KROMATOĞRAFİSİ ANALİZLERİ (GC/TCD)*	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
GC Kalitatif	300 TL
GC Kantitatif	600 TL
GC Kantitatif İlave Bileşen Başına	300 TL
Numune Hazırlama (Numune Başına)	300 TL
Metot Geliştirme ve Validasyon	Metoda göre değişmekte

* Fiyatlar yalnız cihaz kullanım ücreti olup, mevcut kolonlar dışında herhangi bir yeni kolon kullanımında kolon ve standart malzemeler araştırmacıya aittir. * Tek seferde verilen 50 üzeri örneklerde %10 indirim uygulanmaktadır.	
GAZ KROMATOĞRAFİSİ ANALİZLERİ (GC/ECD)*	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
GC Kalitatif	300 TL
GC Kantitatif	600 TL
GC Kantitatif İlave Bileşen Başına	300 TL
Numune Hazırlama (Numune Başına)	300 TL
Metot Geliştirme ve Validasyon	Metoda göre değişmekte
* Fiyatlar yalnız cihaz kullanım ücreti olup, mevcut kolonlar dışında herhangi bir yeni kolon kullanımında kolon ve standart malzemeler araştırmacıya aittir. * Tek seferde verilen 50 üzeri örneklerde %10 indirim uygulanmaktadır.	
YÜKSEK BASINÇLI SIVI KROMATOĞRAFİSİ (HPLC)*	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Kantitatif	750 TL
Kalitatif	750 TL
Numune Hazırlama (Numune Başına)	300 TL/numune
Hizmet Alımı Olarak Kullanım	900 TL/saat
Metot Geliştirme ve Validasyon	Metoda göre değişmekte
* Fiyatlar yalnız cihaz kullanım ücreti olup, mevcut kolonlar dışında herhangi bir yeni kolon kullanımında kolon ve standart malzemeler araştırmacıya aittir. * Tek seferde verilen 50 üzeri örneklerde (“Hizmet Alımı Olarak Kullanım” ücretlendirmesi hariç) %10 indirim uygulanmaktadır.	
LC-MS/MS*	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Kalitatif Analiz	900 TL
Kantitatif Analiz	1200 TL
Numune Hazırlama (Numune Başına)	300 TL
Kantitatif İlave Bileşen Başına	300 TL
Metot Geliştirme ve Validasyon	Metoda göre değişmekte
* Fiyatlar yalnız cihaz kullanım ücreti olup, cihaz kullanımında gerekli olan kolon ve standart malzemeler araştırmacıya aittir. * Tek seferde verilen 50 üzeri örneklerde %10 indirim uygulanmaktadır.	
İYON KROMATOĞRAFİ	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Anyonlar	400 TL
Katyonlar	400 TL

Numune Hazırlama (adet)	400 TL	
İNDÜKTİF OLARAK EŞLEŞMİŞ PLAZMA ÇİFTLERİ KÜTLE SPEKTROMETRESİ ANALİZLERİ (ICP-MS)	ANALİZ ÜCRETİ	
	(%20 KDV DAHİL)	
ICP-MS (10 elemente kadar)	800 TL/Adet	
Aynı numunede ilave her bir elementin kantitatif analizi	70 TL/Adet	
ICP-MS (Au, Pt, Ag, Hg Analizi, Her Bir Element İçin)	1000 TL/Adet	
Numune Hazırlama (Mikrodalga, özütleme veya matriks vb.))	650 TL/Adet	
* Tek seferde verilen 10 üzeri örneklerde %20 indirim uygulanmaktadır.		
NMR SPEKTROSKOPİSİ	ANALİZ ÜCRETİ	
	(%20 KDV DAHİL)	
	Çözücülü	Çözücsüz
¹ H (Proton) Spektrumu	250 TL	300 TL
Deuterium exchange spektrumu	250 TL	300 TL
¹³ C Spektrumu	300 TL/saat	400 TL/saat
¹³ C APT Spektrumu	300 TL/saat	400 TL/saat
¹³ C DEPT Spektrumu	300 TL/saat	400 TL/saat
COSY-2D Spektrumu	300 TL/saat	400 TL/saat
HMQC-2D Spektrumu	500 TL/saat	600 TL/saat
NOESY-2D Spektrumu	500 TL/saat	600 TL/saat
³¹ P Spektrumu	300 TL/saat	400 TL/saat
¹⁹ F Spektrumu	300 TL/saat	400 TL/saat
¹⁵ N Spektrumu	500 TL/saat	600 TL/saat
Raporlama	100 TL / numune	
*Ücretlendirmeler çözücü olarak CDCl ₃ ve D ₂ O kullanıldığında geçerlidir. Çözücü olarak DMSO-d ₆ veya Aseton-d ₆ kullanılması durumunda her numune için ilave 150 TL, Methanol-d ₄ kullanılması durumunda her numune için ilave 250 TL ek ücret talep edilir.		
XRF	ANALİZ ÜCRETİ	
	(%20 KDV DAHİL)	
Numune Hazırlama	500 TL	
Kalitatif Element Analizi	750 TL	

Yarı Kantitatif Element Analizi	1000 TL
Tam Kantitatif Element Analizi (Kayaç ve Toprak Analizleri İçin)	1800 TL
XRD (Toz Difraksiyonu)	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Numune Hazırlama	450 TL
X-Işını difraksiyon paterni çekimi (sadece çekim) (1-5 derece/dakika)	600 TL
X-Işını difraksiyon paterni çekimi (sadece çekim) (6-10 derece/dakika)	450 TL
X-Işını difraksiyon paterni çekimi (sadece çekim) (11-20 derece/dakika)	350 TL
Kalitatif X-ışınları kristal faz analizi (patern çekimi hariç)	1500 TL
Yüksek sıcaklık X-Işını difraksiyon paterni çekimi (sadece çekim) (1-5 derece/dakika)	1650 TL
Yüksek sıcaklık X-Işını difraksiyon paterni çekimi (sadece çekim) (6-10 derece/dakika)	1350 TL
Yüksek sıcaklık X-Işını difraksiyon paterni çekimi (sadece çekim) (11-20 derece/dakika)	1100 TL
XRD (Tek Kristal Difraksiyonu)	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Örnek Hazırlama	550 TL/numune
Mo-Data Toplama (1-8 saat) [Oda Sıcaklığı]	650 TL/numune
Mo-Data Toplama (1-8 saat) [100 K]	850 TL/numune
Cu-Data Toplama (1-12 saat) [Oda Sıcaklığı]	850 TL/numune
Cu-Data Toplama (12-24 saat) [Oda Sıcaklığı]	1250 TL/numune
Cu-Data Toplama (24-48 saat) [Oda Sıcaklığı]	1650 TL/numune
Cu-Data Toplama (1-12 saat) [100 K]	1450 TL/numune
Cu-Data Toplama (12-24 saat) [100 K]	1850 TL/numune
Cu-Data Toplama (24-48 saat) [100 K]	2250 TL/numune
Yapı çözümü (Cif hazırlama)	3000 TL/numune
* Data toplama sonrası tanımlanmayan yapılarda "Ön İnceleme" ücreti alınmaktadır. * 12 saat üzeri ölçümlerde saat başı 150 TL eklenmektedir.	
LAZER TARAMALI KONFOKAL MİKROSKOBU	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)

Hazır Preparat Görüntüleme (Araştırmacı tarafından örnek hazır getirilir, Hazır Preparatlar için Görüntüleme denemesi (Boya Hariç))	650 TL/saat
ALAN EMİSYONLU TARAMALI ELEKTRON MİKROSKOBU (FE-SEM)	ANALİZ ÜCRETİ
	(KDV DAHİL)
Platin/Karbon Kaplama (9 numuneye kadar)	480 TL
Kritik Nokta Kurutucu	480 TL
FEG/SEM Görüntü İnceleme	1800 TL/saat
FEG/SEM EDS Spektrum	480 TL
EDS Mapping	675 TL
ATOMİK KUVVET MİKROSKOPU	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Non-Contact mode	800 TL/saat
Contact mode	800 TL/saat
Non-Contact mode (Tip araştırmacı tarafından sağlanırsa)	750 TL/saat
Contact mode (Tip araştırmacı tarafından sağlanırsa)	750 TL/saat
STM/I-AFM	1000 TL/saat
IŞIK MİKROSKOBU	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Faz&Kontrast Görüntüleme	90 TL/saat
DIC Görüntüleme	90 TL/saat
POLARİZE/ STEREO/ INVERTED MİKROSKOBU	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Görüntüleme	90 TL/saat
Brunauer-Emmett-Teller (BET) YÜZEY ALANI ANALİZİ	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Tek Nokta	450 TL
Çok Nokta	550 TL
Çok Nokta+Gözenek	650 TL
Degaz süresi, sıcaklığı ve P/P0 noktaları araştırmacılar tarafından belirtilmelidir. Numune miktarı 100 mg'dan az olmamalıdır. * 12 saat üzeri ölçümlerde saat başı 100 TL eklenmektedir.	
FT-IR	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)

ATR Tekniği ile FT-IR Spektrumu	300 TL
UV SPEKTROMETRESİ ANALİZLERİ	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Dalga boyu okuma	250 TL/Saat*
Spektrum Tarama	150 TL/Numune
Spektrofotometrik ölçüm için numune hazırlama	300 TL/Numune
*1 Saatten az süren analizler için saatlik ücret alınır.	
TOPLAM ORGANİK KARBON TAYINI (TOC)	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Analiz	400 TL
DINAMİK IŞIK SAÇILIMI ANALİZLERİ (ZETA SIZER)	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Parçacık boyut analizi (Küvet Araştırmacı tarafından temin edilirse)	170 TL
Zeta Potansiyel, İletkenlik, Mobilite (Küvet Araştırmacı tarafından temin edilirse)	170 TL
Küvet ücreti (polystyrene cell)	250 TL
Moleküler Ağırlık Ölçümü	1500 TL
RT-PCR	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Real-Time PCR (Yüksek Kapasiteli) Cihaz Kullanım Bedeli	3600 TL/çip
Real-Time PCR (Kitler araştırmacı tarafından sağlanır) Cihaz Kullanım Bedeli	450 TL/kullanım
Real-Time PCR Örnek Hazırlama (Kitler araştırmacı tarafından sağlanır)	200 TL/numune
MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Jerm Sayımı (22 °C'de)	800 TL/numune
Jerm Sayımı (37 °C'de)	800 TL/numune
Toplam Koliform	800 TL/numune
Fekal Streptokok	800 TL/numune
<i>Escherichia coli</i>	800 TL/numune
<i>Pseudomonas aureginosa</i>	800 TL/numune
<i>Staphylococcus aureus</i>	800 TL/numune
Fekal Streptokok (Enterekok)	800 TL/numune

<i>Bacillus spp.</i>	800 TL/numune
<i>Clostridium perfringens</i>	800 TL/numune
<i>Salmonella spp.</i>	800 TL/numune
<i>Legionella spp.</i>	800 TL/numune
Maya-Küf	800 TL/numune
<i>Candida spp.</i>	800 TL/numune
Mikoplazma Testi	1000 TL/numune
Sularda Mikrobiyolojik Analizler	
Jerm Sayımı (22 °C'de)	800 TL/numune
Jerm Sayımı (37 °C'de)	800 TL/numune
Koliform (Var/Yok)	800 TL/numune
<i>Escherichia coli</i> (Membran Filtrasyon)	800 TL/numune
<i>Pseudomonas aureginosa</i> (Membran Filtrasyon)	800 TL/numune
<i>Clostridium perfringens</i> (Membran Filtrasyon)	800 TL/numune
<i>Salmonella spp.</i> (Membran Filtrasyon)	800 TL/numune
<i>Legionella spp.</i> (Membran Filtrasyon)	800 TL/numune
<i>Staphylococcus aureus</i> (Membran Filtrasyon)	800 TL/numune
Fekal Streptokok (Enterekok) (Membran Filtrasyon)	800 TL/numune
Sülfat İndükleyen Bakteri	1300 TL/numune
Maya-Küf	800 TL/numune
<i>Candida spp.</i>	800 TL/numune
Gıdalarda Mikrobiyolojik Analizler	
Koliform (Var/Yok)	800 TL/numune
<i>Escherichia coli</i>	800 TL/numune
<i>Salmonella spp.</i>	800 TL/numune
<i>Bacillus spp.</i>	800 TL/numune
<i>Clostridium perfringens</i>	800 TL/numune
<i>Legionella spp.</i>	800 TL/numune
<i>Staphylococcus aureus</i>	800 TL/numune
<i>Pseudomonas aureginosa</i>	800 TL/numune
Fekal Streptokok (Enterekok)	800 TL/numune
<i>Listeria monocytogenes</i>	800 TL/numune
Maya-Küf	800 TL/numune
<i>Candida spp.</i>	800 TL/numune
Kozmetik Ürünlerde Mikrobiyolojik Analizler	
Toplam Koliform	800 TL/numune

<i>Escherichia coli</i>	800 TL/numune
<i>Staphylococcus aureus</i>	800 TL/numune
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	800 TL/numune
Fekal Streptokok (Enterekok)	800 TL/numune
Maya-Küf	800 TL/numune
<i>Candida spp.</i>	800 TL/numune
Antimikrobiyal Aktivite Analizleri	
Agar Disk Difüzyon	800 TL/1 Numune ve 1 Bakteri/ 1 Maya
Minimal İnhibisyon Konsantrasyonu (MİK)	1200 TL/1 Numune ve 1 Bakteri/ 1 Maya
Et ve Et Ürünlerinde Tür Tayini	
Domuz Eti	3300 TL/numune
Kanatlı Eti	3300 TL/numune
Tek Tırnaklı Eti	3300 TL/numune
KANSER VE BİYOTEKNOLOJİ LABORATUVARI NUMUNE HAZIRLAMA	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
DNA/RNA izolasyonu (Magnapure Compact Cihazı) (Kitler araştırmacı tarafından sağlanır)	450 TL/numune
DNA/RNA İzolasyonu (Sarflar araştırmacı tarafından sağlanır)	200 TL/numune
cDNA izolasyonu (Sarflar araştırmacı tarafından sağlanır)	200 TL/numune
Magnalyser homojenizatör (Kitler araştırmacı tarafından sağlanır)	100 TL/numune
PCR (Thermocycler) (Kitler araştırmacı tarafından sağlanır)	250 TL/kullanım
PCR Örnek Hazırlama (Kitler araştırmacı tarafından sağlanır)	200 TL/numune
DNA/RNA miktar/saflık tayini (Nanodrop) (2 uL numune)	300 TL/kullanım
Elektroforez sistemi (Yatay) (Sadece cihaz kullanım bedeli)	300 TL/kullanım
Elektroforez Sistemi (Yatay) Jel ve Örnek Hazırlama (Kitler araştırmacı tarafından sağlanır)	350 TL/1-7 Numune +1 marker
Jel görüntüleme sistemi (Cihaz ve program kullanımı)	200 TL/kullanım
ELISA Okuyucu (Plaka araştırmacı tarafından sağlanır)	200 TL/kullanım
Elisa Yıkayıcı	90 TL/kullanım
ELİSA kit protokolü uygun örnek plaka hazırlanması (Kitler araştırmacı tarafından sağlanır)	10 TL/numune
Kuşlarda Cinsiyet Tayini	1000 TL/adet
Laminar Flow Hood	200 TL/saat
Mekanik homojenizatör	100 TL/kullanım

Santrifüj	45 TL/kullanım
Koloni Sayım Cihazı kullanımı	100 TL/saat
İnkübatör kullanımı	200 TL/gün
Etüv	200 TL/gün
Otoklav	100 TL/kullanım
Mikrodalga	45 TL/kullanım
Su banyosu	45 TL/saat
Numune saklama (-20°C)	100 TL/numune-aylık
Numune saklama (-80°C)	10 TL/numune-gün
Mcfarland	30 TL/Saat
Stomacher	75 TL/Saat
Shaker	100 TL/kullanım
HÜCRE KÜLTÜRÜ ANALİZLERİ	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Temel Hücre Kültürü Teknikleri Eğitimi (1 Saat Teorik Eğitim – 6 Saat Uygulamalı Eğitim)	12000 TL/kişi
Hücre Kültürü Laboratuvarı Günlük Kullanım (Temel Sarfları Hariç)	1800 TL
Hücre Kültürü Saatlik Kullanımı (Temel Sarflar Hariç)	300 TL/saat
Hücre Kültürü Analiz Laboratuvarı-Otomatik Hücre Sayımı	100 TL/Numune
Hücre Serisi	750 TL/vial
Hücre Serisi Üretim (T25 Flask)	1200 TL
Hücre Serisi Üretim (T75 Flask)	2000 TL
Hücre Serisinin Dondurulması(Temel Sarflar Hariç)	300 TL/vial
xCELLigence için Ön Hazırlık (Hücre açma, çoğaltma, ekme ve madde ekleme, hücre ve sarf malzemeler araştırmacı tarafından sağlanır.)	3500 TL
Tek bir madde için MTT 5 konsantrasyon, n=3 tekrar + kontrol için 24 saatlik muamele (Sarf ve hücre, madde/ilâç/ekstre vs araştırmacı tarafından sağlanmalıdır.)	3500 TL
Tek bir madde için MTT 5 konsantrasyon, n=3 tekrar + kontrol için 24, 48 saatlik muamele (Sarf ve hücre, madde/ilâç/ekstre vs araştırmacı tarafından sağlanmalıdır.)	3750 TL
Tek bir madde için MTT 5 konsantrasyon, n=3 tekrar + kontrol için 24, 48, 72 saatlik muamele (Sarf ve hücre, madde/ilâç/ekstre vs araştırmacı tarafından sağlanmalıdır.)	4500 TL
İlave Konsantrasyon/Dilüsyon İsteği, Ek Ücret	600 TL
xCELLigence (Temel Sarflar Hariç) 16 kuyulu 1 adet E-plaka	1350 TL

xCelligence (Temel Sarflar Hariç) 16 kuyulu 2 adet E-plaka	1800 TL
xCelligence Sisteminde 48 saat okuma	300 TL
xCelligence Sisteminde 72 saat okuma	450 TL
xCelligence Sisteminde 96 saat okuma	600 TL
Gerçek Zamanlı Hücre Analiz Sistemi (xCELLigence) için Ön Hazırlık (Hücre açma, çoğaltma, ekme ve madde ekleme, hücre ve sarf malzemeler araştırmacı tarafından sağlanır.)	5000 TL
Inverted Mikroskop	100 TL/saat
Laminar Kabin	120 TL/saat
İnkübatör	150 TL/gün
Sıvı azotta hücre muhafazası (1 ay için)	300 TL/aylık
Migrasyon (tek hücre hattı, n=3 tekrar, tek numune, 24 saat, maksimum 5 konsnatrasyon)	3500 TL
Migrasyon (tek hücre hattı, n=3 tekrar, tek numune, 48 saat maksimum 5 konsnatrasyon)	7000 TL
Migrasyon (tek hücre hattı, n=3 tekrar, tek numune, 72 saat, maksimum 5 konsnatrasyon)	10000 TL
Flowsitometri Kalibrasyon Ayarlarının Yapılması (Temel Sarflar Hariç)	250 TL
Sorting (Hücre Ayırımı) (Temel Sarflar Hariç)	2000 TL
Sonuçların Analiz Yapılması	3500 TL
Boncuk Yöntemiyle (CBA) Örnek Hazırlanması (kit ve sarf malzeme hariç)	1000 TL/kit
ARAŞTIRMACI TARAFINDAN NUMUNE HAZIRLANARAK	
Apoptotik - Nekrotik Hücre Analizi (Annexin V-FITC/PI) (kit ve sarf malzeme hariç)	450 TL/tüp
Kaspaz Aktivite Analizi (Caspase 3) (kit ve sarf malzeme hariç)	450 TL/tüp
Tek antikorlu boyama analizi	450 TL/tüp
DNA Analizi/Hücre siklusu (PI) (kit ve sarf malzeme hariç)	450 TL/tüp
SORUMLU UZMAN TARAFINDAN NUMUNE HAZIRLANARAK	
Apoptotik - Nekrotik Hücre Analizi (kit ve sarf malzeme hariç)	900 TL/tüp
Kaspaz Aktivite Analizi (Caspase 3) (kit ve sarf malzeme hariç)	900 TL/tüp
DNA Analizi/Hücre siklusu (PI) (kit ve sarf malzeme hariç)	1500 TL/tüp
ARAŞTIRMACI TARAFINDAN NUMUNE HAZIRLANARAK	
Apoptotik - Nekrotik Hücre Analizi (Annexin V-FITC/PI) (kit ve sarf malzeme dahil)	2000 TL/tüp
Kaspaz Aktivite Analizi (Caspase 3) (kit ve sarf malzeme dahil)	2000 TL/tüp
DNA Analizi/Hücre siklusu (PI) (kit ve sarf malzeme dahil)	2500 TL/tüp

SORUMLU UZMAN TARAFINDAN NUMUNE HAZIRLANARAK	
Apoptotik - Nekrotik Hücre Analizi (kit ve sarf malzeme dahil)	2500 TL/tüp
Kaspaz Aktivite Analizi (Caspase 3) (kit ve sarf malzeme dahil)	2500 TL/tüp
DNA Analizi/Hücre siklusu (PI) (kit ve sarf malzeme dahil)	3000 TL/tüp

HİZMET	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Deiyonize Su (litre)	30 TL
Ultra Deiyonize Su (litre)	50 TL
Sıvı Azot (litre)	150 TL
DİĞER	ANALİZ ÜCRETİ
	(%20 KDV DAHİL)
Zımparalama – Parlatma - Dağlama	200 TL
Bakalite Alma	200 TL
Mikrodalga ile Çözme (Sarf Hariç)	300 TL
Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOİ)	600 TL
Biyolojik Oksijen İhtiyacı (BOİ)	600 TL
pH	150 TL
Elektriksel İletkenlik	150 TL
Çözülmüş Oksijen	150 TL
Erime noktası	100 TL
Liyofilizatör (bir günlük kullanım) Numuneler -80 °C’de dondurulmuş olmalıdır ve organik çözücü içermemelidir.	250 TL
Kırılma İndisi	100 TL/numune
Kül Fırını	75 TL/saat
Etüv	20 TL/saat
Vakumlu Etüv	30 TL/saat
Su Banyosu	30 TL/saat
Santrifüj	50 TL/kullanım
Otomatik Titrasyon	100 TL/numune
Öğütücü (cihaz kullanımı)	200 TL/saat
Eluat Hazırlama	1000 TL/numune
Turbidimetre (Bulanıklık Ölçümü)	200 TL/numune

Not:

1. Analiz sonuçları ücret yatırıldıktan sonra gönderilecektir.
2. Posta / kargo giderleri analizi talep eden kurum/kişiye aittir.

(Kargo Adresi: Mersin Üniversitesi, İleri Teknoloji Eğitim, Araştırma ve Uygulama Merkezi
Çiftlikköy Kampüsü 33343 Yenişehir/MERSİN)

3. Özel analizler/metodlar için MEİTAM yönetimi ile iletişim kurulmalıdır.

(E-Mail:ileriteknoloji@mersin.edu.tr, Tel-Fax:03243610153, Tel:032436100 01-Dahili
14976)