

EGE-MATAL Analiz Listesi ve Ücretlendirme 2023

Ege Üniversitesi, Teknopark Şirketleri ve Sanayii, Diğer Üniversiteler

BİRİM	CİHAZ ADI	ANALİZ ADI	FİYAT (TL)	BİRİM	
KROMATOGRAFI VE SPEKTROSKOPI LABORATUVARI	X-Işını Fotoelektron Spektrometresi (XPS)	Nokta Analizi (Genel ve Kısmi)	1.000,00	Örnek	
		Çizgi Analizi	1.400,00	Saat	
		Alan Analizi-Haritalama	1.200,00	Saat	
		Derinlik Profili	1.400,00	Saat	
		Açı Çözünürlük	1.200,00	Saat	
		Özel Analiz*	1.400,00	Saat	
		Rapor	3.000,00	Örnek	
		Örnek Hazırlama (Kurutma)	300,00	Örnek	
		Örnek Hazırlama (Kimyasal)	300,00	Örnek	
		Örnek Hazırlama (Süzme)	300,00	Örnek	
		Örnek Hazırlama (Santrifüj)	300,00	Örnek	
		Örnek Hazırlama (Nem Analizi)	500,00	Örnek	
	*Özel Analiz kapsamına giren koşullar: 1. 4 element ve üzeri, 2. Valans spektrum 3. Aşındırma, 4. Çok noktalı analiz, 5. Analiz ile ilgili ek talepler				
	Enerji Dağılımlı X-Işını Floresans Spektrometresi (EDXRF)	Kalitatif Element Analizi	250,00	Örnek	
		Örnek Hazırlama* (Bilyalı Öğütücü)	150,00	Örnek	
Örnek Hazırlama* (Eritiş)		150,00	Örnek		
Zayıflatılmış Toplam Yansıma - Fourier Dönüşümlü Kızıl Ötesi Spektrometresi (ATR-FTIR)	Spektrum	150,00	Örnek		
	Spektrum+Tanımlama	150,00	Örnek		
	Karşılaştırma	220,00	Analiz		
	Kütüphane Taraması	250,00	Örnek		
LC/Q-TOF/MS	Merkez alt yapısında bulunan cihazların kullanımıyla gerçekleştirilecek kromatografi analizlerinin ücretlendirilmesi, talepler ve analizin özelliklerine göre laboratuvar sorumlularının görüşleri doğrultusunda, aşağıdaki hususlar dikkate alınarak belirlenecektir.				
GC/Q-TOF/MS	* Örnek Hazırlama	* Metot Geliştirme/Optimizasyon			
(GC-MS) (HS-GC/MS)	* Analitik Metot Geliştirme/Optimizasyon	* Kalitatif /Kantitatif Analiz			
	* Analitik Metot Validasyonu	* Analiz Sayısı			
GC-FID	* Analiz Süresi	* Örnek Sayısı			
	* Analiz Sonuçlarının Değerlendirilmesi/Yorumlama	* Analiz Raporu			
	Her bir talep kendi içerisinde projelendirilerek ücretlendirilecektir.				
	-Sıvı Kromatografisi/ KuadropolUçuş Zamanlı Kütle Spektrometresi (LC/Q-TOF/MS) -Gaz Kromatografisi/ KuadropolUçuş Zamanlı Kütle Spektrometresi (GC/Q-TOF/MS) -Gaz Kromatografisi-Kütle Spektrometresi (Head Space) (GC-MS)(HS-GC/MS) -Gaz Kromatografisi-Alev İyonlaşmalı Dedektör (GC-FID)				

EGE-MATAL Analiz Listesi ve Ücretlendirme 2023			Ege Üniversitesi, Teknopark Şirketleri ve Sanayii, Diğer Üniversiteler	
BİRİM	CİHAZ ADI	ANALİZ ADI	FİYAT (TL)	BİRİM
KROMATOGRAFI VE SPEKTROSKOPI LABORATUVARI	LC-Q-TOF/MS	Kütle Belirleme (Tek Mod)	750,00	Örnek
		Kütle Belirleme (İki Mod)	1.000,00	Örnek
		Kütüphane Taraması (Tek Mod)	750,00	Örnek
		Kütüphane Taraması (İki Mod)	1.000,00	Örnek
		Kütüphane Taraması+ EIC (Tek Mod) (5 maddeye kadar)	1.250,00	Örnek
		Kütüphane Taraması+ EIC (İki Mod) (5 maddeye kadar)	1.500,00	Örnek
		Sadece Enjeksiyon + Data Verilmesi (Tek Mod)	500,00	Örnek
		Sadece Enjeksiyon + Data Verilmesi (İki Mod)	750,00	Örnek
		Miktar Tayini (Tek Mod) (Kütüphanede olan 1 analit)	1.000,00	Örnek
		Miktar Tayini (Tek Mod) (Kütüphanede olmayan 1 analit)	1.250,00	Örnek
		Miktar Tayini (Tek Mod) (Ekstra her bir analit için)	500,00	Örnek
		Miktar Tayini (İki Mod) (Kütüphanede olan 1 analit)	1.250,00	Örnek
		Miktar Tayini (İki Mod) (Kütüphanede olmayan 1 analit)	1.500,00	Örnek
		Miktar Tayini (Tek Mod) (Aynı enjeksiyonda ekstra 1 analit için)	500,00	Örnek
		Miktar Tayini (İki Mod) (Aynı enjeksiyonda ekstra 1 analit için)	750,00	Örnek
		Sonuç Raporunun Hazırlanması (Tek Mod) (TR)	1.500,00	Adet
		Sonuç Raporunun Hazırlanması (Tek Mod) (ENG)	2.500,00	Adet
		Sonuç Raporunun Hazırlanması (İki Mod) (TR)	2.000,00	Adet
		Sonuç Raporunun Hazırlanması (İki Mod) (ENG)	3.000,00	Adet
		Paralel Enjeksiyon (Aynı örneğin enjeksiyonu)	500,00	Örnek
		Numune Hazırlama (Örnek hazırlama prosedürüne göre fiyatlandırılacaktır.)	Uzman ile Görüşünüz.	Adet
		Kısmi Validasyon (Tek Mod) tek Analit Kütüphanede olan maddeler için doğrusalılık, enjeksiyon tekrarlanabilirliği, LOD ve LOQ, tek matrisde geri kazanım parametreleri	20.000,00	Adet
		Kısmi Validasyon (İki Mod) Tek Analit Kütüphanede olan maddeler için doğrusalılık, enjeksiyon tekrarlanabilirliği, LOD ve LOQ, tek matrisde geri kazanım parametreleri	30.000,00	Adet
		Kısmi Validasyon (Tek Mod) Tek Analit Kütüphanede olmayan maddeler için doğrusalılık, enjeksiyon tekrarlanabilirliği, LOD ve LOQ, tek matrisde geri kazanım parametreleri	35.000,00	Adet
Tam Validasyon (Kısmi validasyon parametrelerine eklenecek her parametre için fiyatlandırma yapılacaktır.)	Uzman ile Görüşünüz.	Adet		
Method Optimizasyonu (1-3 analit) aynı enjeksiyonda	10.000,00	Adet		

EGE-MATAL Analiz Listesi ve Ücretlendirme 2023			Ege Üniversitesi, Teknopark Şirketleri ve Sanayii, Diğer Üniversiteler	
BİRİM	CİHAZ ADI	ANALİZ ADI	FİYAT (TL)	BİRİM
KROMATOGRAFI VE SPEKTROSKOPİ LABORATUVARI	GC-Q-TOF/MS	Kütle Belirleme (Tek Mod)	750,00	Örnek
		Kütüphane Taraması (Tek Mod) Pestisitler için	1.000,00	Örnek
		Kütüphane Taraması+ EIC (Tek Mod) (5 maddeye kadar) Pestisitler için	1.250,00	Örnek
		Sadece Enjeksiyon + Data Verilmesi (Tek Mod)	500,00	Örnek
		Miktar Tayini (Tek Mod) (Kütüphanede olan 1 analit)	1.000,00	Örnek
		Miktar Tayini (Tek Mod) (Kütüphanede olmayan 1 analit)	1.250,00	Örnek
		Miktar Tayini (Tek Mod) (Aynı enjeksiyonda ekstra 1 analit için)	575,00	Örnek
		Sonuç Raporunun Hazırlanması (Tek Mod) (TR)	1.500,00	Adet
		Sonuç Raporunun Hazırlanması (Tek Mod) (ENG)	2.500,00	Adet
		Paralel Enjeksiyon (Aynı örneğin enjeksiyonu)	500,00	Örnek
		Numune Hazırlama (Örnek hazırlama prosedürüne göre fiyatlandırılacaktır.)	Uzman ile Görüşünüz.	Adet
		Kısmi Validasyon (Tek Mod) Tek Analit Kütüphanede olan maddeler için doğrusalılık, enjeksiyon tekrarlanabilirliği, LOD ve LOQ, tek matrisde geri kazanım parametreleri	20.000,00	Adet
		Kısmi Validasyon (Tek Mod) Tek Analit Kütüphanede olmayan maddeler için doğrusalılık, enjeksiyon tekrarlanabilirliği, LOD ve LOQ, tek matrisde geri kazanım parametreleri	30.000,00	Adet
		Tam Validasyon (Tek Mod) (Kısmi validasyon parametrelerine eklenecek her parametre için fiyatlandırma yapılacaktır.)	Uzman ile Görüşünüz.	Adet
	Method Optimizasyonu (1-3 analit)aynı enjeksiyonda	10.000,00	Adet	
	GC-MS veya HS-GC-MS	Kütle Belirleme	500,00	Örnek
		Kütüphane Taraması	575,00	Örnek
		Kütüphane Taraması+ EIC (5 maddeye kadar)	750,00	Örnek
		Sadece Enjeksiyon + Data Verilmesi	375,00	Örnek
		Miktar Tayini (Kütüphanede olan 1 analit)	750,00	Örnek
		Miktar Tayini ((Aynı enjeksiyonda ekstra 1 analit için))	375,00	Örnek
		Sonuç Raporunun Hazırlanması (TR)	1.500,00	Adet
		Sonuç Raporunun Hazırlanması (ENG)	2.500,00	Adet
		Paralel Enjeksiyon (Aynı örneğin enjeksiyonu)	325,00	Örnek
		Numune Hazırlama (Örnek hazırlama prosedürüne göre fiyatlandırılacaktır.)	Uzman ile Görüşünüz	Adet
		Kısmi Validasyon Tek analit Kütüphanede olan maddeler için doğrusalılık, enjeksiyon tekrarlanabilirliği, LOD ve LOQ, tek matris de geri kazanım parametreleri	15.000,00	Adet
		Kısmi Validasyon Tek analit Kütüphanede olmayan maddeler için doğrusalılık, enjeksiyon tekrarlanabilirliği, LOD ve LOQ, tek matris de geri kazanım parametreleri	20.000,00	Adet
		Tam Validasyon (Kısmi validasyon parametrelerine eklenecek her parametre için fiyatlandırma yapılacaktır.)	Uzman ile Görüşünüz.	Adet
Method optimizasyonu (1-3 analit) aynı enjeksiyonda		7.500,00	Adet	

EGE-MATAL Analiz Listesi ve Ücretlendirme 2023			Ege Üniversitesi, Teknopark Şirketleri ve Sanayii, Diğer Üniversiteler	
BİRİM	CİHAZ ADI	ANALİZ ADI	FİYAT (TL)	BİRİM
KROMATOGRAFI VE SPEKTROSKOPI LABORATUVARI	GC-FID	Yağ Asiteri Kompozisyonun Belirlenmesi	300,00	Örnek
		Miktar Tayini (1 analit)	400,00	Örnek
		Miktar Tayini ((Aynı enjeksiyonda ekstra 1 analit için)	175,00	Örnek
		Sadece Enjeksiyon + Data Verilmesi	225,00	Örnek
		Sonuç Raporunun Hazırlanması (TR)	1.000,00	Adet
		Sonuç Raporunun Hazırlanması (ENG)	1.500,00	Adet
		Paralel Enjeksiyon (Aynı örneğin enjeksiyonu)	200,00	Örnek
		Numune Hazırlama (Örnek hazırlama prosedürüne göre fiyatlandırılacaktır.)	Uzman ile Görüşünüz.	Adet
		Kısmi Validasyon (Tek analit) Kütüphanede olan maddeler için doğrusalılık, enjeksiyon tekrarlanabilirliği, LOD ve LOQ, tek matris de geri kazanım parametreleri	10.000,00	Adet
		Kısmi Validasyon (tek analit) Kütüphanede olmayan maddeler için doğrusalılık, enjeksiyon tekrarlanabilirliği, LOD ve LOQ, tek matris de geri kazanım parametreleri	15.000,00	Adet
		Tam Validasyon (Kısmi validasyon parametrelerine eklenecek her parametre için fiyatlandırma yapılacaktır.)	Uzman ile Görüşünüz.	Adet
		Method Optimizasyonu (1-3 analit) aynı enjeksiyonda ve tek matris	5.000,00	Adet
		HPLC	Aminoasit Analizi	675,00
	HPLC-Aminoasit Örnek Hazırlama (Serbest Aminoasit Örnek Hazırlama)		225,00	Örnek
	HPLC-Aminoasit Örnek Hazırlama Protein Hidrolizi(Asidik Hidroliz)		325,00	Örnek
	Miktar Tayini (1 analit)		450,00	Örnek
	Miktar Tayini (Aynı enjeksiyonda ekstra 1 analit için)		225,00	Örnek
	Sadece Enjeksiyon + Data Verilmesi		275,00	Örnek
	Sonuç Raporunun Hazırlanması (TR)		1.000,00	Adet
	Sonuç Raporunun Hazırlanması (ENG)		1.500,00	Adet
	Paralel Enjeksiyon (Aynı örneğin enjeksiyonu)		200,00	Örnek
	Numune Hazırlama (Örnek hazırlama prosedürüne göre fiyatlandırılacaktır.)		500,00	Adet
	Kısmi Validasyon Tek analit Kütüphanede olan maddeler için doğrusalılık, enjeksiyon tekrarlanabilirliği, LOD ve LOQ, tek matris de geri kazanım parametreleri		15.000,00	Adet
	Kısmi Validasyon Tek analit Kütüphanede olmayan maddeler için doğrusalılık, enjeksiyon tekrarlanabilirliği, LOD ve LOQ, tek matris de geri kazanım parametreleri		20.000,00	Adet
	Tam Validasyon (Kısmi validasyon parametrelerine eklenecek her parametre için fiyatlandırma yapılacaktır.)		Uzman ile Görüşünüz.	Adet
	Method Optimizasyonu (1-3 analit) aynı enjeksiyonda		7.500,00	Adet

EGE-MATAL Analiz Listesi ve Ücretlendirme 2023		Ege Üniversitesi, Teknopark Şirketleri ve Sanayii, Diğer Üniversiteler	
BİRİM	ANALİZ ADI	FİYAT (TL)	BİRİM
BİYOLOJİK ANALİZLER VE HÜCRE KÜLTÜRÜ LABORATUVARI	Ekstraksiyon yöntemi ile sitotoksosite analizi (MTT yöntemi ile) (tek hücre hattı ile, tek örnek, maksimum üç konsantrasyon, bir günlük analiz, üç tekrar)	3.500,00	Adet
	Ekstraksiyon yöntemi ile sitotoksosite analizi (WST-1 yöntemi ile) (tek hücre hattı ile, tek örnek, maksimum üç konsantrasyon, bir günlük analiz, üç tekrar)	4.500,00	Adet
	Direkt temas yöntemi ile sitotoksosite analizi (tek hücre hattı ile, tek örnek, bir günlük analiz, üç tekrar)	2.500,00	Adet
	Dolaylı temas yöntemi ile sitotoksosite analizi (tek hücre hattı ile, tek örnek, bir günlük analiz, üç tekrar)	2.500,00	Adet
	Sitotoksosite analizine ek her bir günlük analiz	1.750,00	Gün
	Sitotoksosite analizine ek her bir örnek	1.000,00	Adet
	Sitotoksosite analizinde üç konsantrasyona ek her bir konsantrasyon	250,00	Adet
	Sitotoksosite analizinin istatistiksel analizi ve raporlanması	1.500,00	Adet
	Sitotoksosite analizi sonucunda IC50 değeri hesaplama	1.500,00	Adet
	In vitro yara iyileştirme testi (Scratch Assay) (tek hücre hattı ile, tek örnek, maksimum üç konsantrasyon, üç tekrar)	4.000,00	Adet
	In vitro yara iyileştirme testi (Scratch Assay) analizine ek her bir hücre hattı ile analiz	2.000,00	Adet
	In vitro yara iyileştirme testi (Scratch Assay) analizine ek her bir konsantrasyon	750,00	Adet
	In vitro yara iyileştirme testi (Scratch Assay) analizine ek her bir örnek	1.000,00	Adet
	In vitro yara iyileştirme testi (Scratch Assay) analizinin istatistiksel analizi ve raporlanması	1.500,00	Adet
	Hücre Temelli Antioksidan Aktivite	3.500,00	Adet
	Hücre çoğaltma ve bakımı (1-7 gün için)	1.500,00	Adet
	Hücre çoğaltma ve bakımı (8-14 gün için)	2.000,00	Adet
	Hücre çoğaltma ve bakımı (15-21 gün için)	2.500,00	Adet
	Hücre dondurma ve sıvı azotta stoklama (1 yıldan az)	1.500,00	Vial
	Hücre dondurma ve sıvı azotta stoklama (1-3 yıl)	3.000,00	Vial
	Hücre dondurma ve sıvı azotta stoklama (3-5 yıl)	4.500,00	Vial
	Biyolojik analiz danışma ücreti	1.000,00	Saat

EGE-MATAL Analiz Listesi ve Ücretlendirme 2023		Ege Üniversitesi, Teknopark Şirketleri ve Sanayii, Diğer Üniversiteler		
BİRİM	CİHAZ ADI	FİYAT (TL)	BİRİM	
BİYOLOJİK ANALİZLER VE HÜCRE KÜLTÜRÜ LABORATUVARI	Liyofilizatör	15,00	Saat	
	Liyofilizatör	250,00	Gün	
	Soğutmalı Santrifüj	150,00	Saat	
	Otoklav-Sterilizasyon	300,00		
	UV-VIS Spektrofotometre	500,00	Saat	
	UV-VIS Spektrofotometre	100,00	Spektrum	
	Tip I Saf Su	12,00	Litre	
	Tip II Saf Su	8,00	Litre	
		ANALİZ ADI	FİYAT (TL)	BİRİM
		Biyokimyasal Örnek Hazırlama	100,00	Örnek
		Toplam Protein Analizi* BCA (Bicinchoninic Acid) Yöntemi	250,00	Örnek
		Toplam Protein Analizi* Bradford Yöntemi	250,00	Örnek
		Toplam Protein Analizi* Lowry Yöntemi	250,00	Örnek
		Toplam Fenol Analizi* Spektrofotometrik Yöntem	300,00	Örnek
		Antioksidan Kapasite Tayini* DPPH Yöntemi	400,00	Örnek
		Antioksidan Kapasite Tayini* ABTS Yöntem	500,00	Örnek
		Antioksidan Kapasite Tayini* Cuprac Yöntemi	400,00	Örnek
		Total Karbohidrat Analizi* Spektrofotometrik Yöntem	300,00	Örnek
		Toplam Flavonoid Analizi	500,00	Örnek
	Toplam Monomerik Antosiyanin Analizi	500,00	Örnek	
	Disk Difüzyon Yöntemi (Antibakteriyel Aktivite Testi) (Fiyatlarımız örnek tipine göre değişiklik gösterebilmektedir. Fiyatlarımız, 1 adet Gram negatif, 1 adet Gram pozitif bakteri için belirlenmiştir. Daha fazla sayıda bakteri için uzmanımızla görüşünüz)	750,00	Örnek	
	MIC Testi (Antibakteriyel Aktivite Testi) (Fiyatlarımız örnek tipine göre değişiklik gösterebilmektedir. Fiyatlarımız, 1 adet bakteri için geçerlidir)	750,00	Örnek	

EGE-MATAL Analiz Listesi ve Ücretlendirme 2023			Ege Üniversitesi, Teknopark Şirketleri ve Sanayii, Diğer Üniversiteler	
BİRİM	CİHAZ ADI	ANALİZ ADI	FİYAT (TL)	BİRİM
GÖRÜNTÜLEME VE İÇ YAPI ANALİZ LABORATUVARI	Bilgisayarlı Mikro Tomografi (Micro-CT)*	Tarama	750,00	Saat
		Tarama (Çekme/ Basma cihazı ile)	1.000,00	Saat
		Tarama (Isıtma/ Soğutma cihazı ile)	1.000,00	Saat
		3 Boyutlu Model Oluşturma	500,00	Saat
		2 ve/veya 3 Boyutlu Analiz	500,00	Saat
		Raporlandırma (Türkçe)	600,00	
		Raporlandırma(İngilizce)	750,00	
	Taramalı Uç Mikroskobu (SPM) [Atomik Kuvvet Mikroskobu (AFM) + Taramalı Tünelleme Mikroskobu (STM)]	Tapping Mod	300,00	Saat
		Contact Mod	300,00	Saat
		Sıvı Hücre	450,00	Saat
	Taramalı Elektron Mikroskobu (SEM)	Numune Kaplama (Au-Pd)	300,00	Set
		Kritik Nokta Kurutucu	300,00	Set
		SEM Görüntü Analizi	500,00	Saat
		EDS Analizi	600,00	Saat
		Raporlandırma	600,00	
	Inverted Floresans Mikroskop	Inverted Floresans Mikroskop ile görüntüleme	250,00	Saat
	Inverted Mikroskop	Inverted Mikroskop ile Görüntüleme	200,00	Saat
	Stereo Mikroskop	Stereo Mikroskop ile Görüntüleme	200,00	Saat

EGE-MATAL Analiz Listesi ve Ücretlendirme 2023

**Ege Üniversitesi, Teknopark Şirketleri
ve Sanayii, Diğer Üniversiteler**

BİRİM	CİHAZ ADI	ANALİZ ADI	FİYAT (TL)	BİRİM
MEKANİK VE TERMAL ANALİZ LABORATUVARI	Dinamik Mekanik Analizör (DMA) -150°C ile 600°C arası	DMA (1 Saat)	220,00	Örnek
		DMA (1-3 Saat)	260,00	Örnek
		DMA (3-7 Saat)	400,00	Örnek
		DMA (7-15 Saat)	600	Örnek
	Diferansiyel Taramalı Kalorimetri (DSC)-180°C ile 550°C arası	DSC (1 Saat)	200,00	Örnek
		DSC (1-3 Saat)	250,00	Örnek
		DSC (3-7 Saat)	350,00	Örnek
	Eşzamanlı Termogravimetrik Çözümleyici ve Diferansiyel Taramalı Kalorimetre (SDT=TGA+Düşük Hassasiyet DSC)	SDT=TGA+Düşük Hassasiyet DSC (1 Saat)	180,00	Örnek
		SDT=TGA+Düşük Hassasiyet DSC (1-3 Saat)	220,00	Örnek
		SDT=TGA+Düşük Hassasiyet DSC (3-7 Saat)	300,00	Örnek
	DMA/ TGA/ DSC	Raporlandırma	1.000,00	
	Mekanik Test Cihazı (Yorulma)	Yorulma Testi 200 kN (1-50 Saat)	120,00	Saat
		Yorulma Testi 200 kN (50 saat ve üzeri)	90,00	Saat
	Mekanik Test Cihazı (Yorulma)	Yorulma Testi 20 kN (1-50 Saat)	120,00	Saat
		Yorulma Testi 20 kN (50 saat ve üzeri)	90,00	Saat
	Mekanik Test Cihazı (Yorulma)	Çekme Testi	300,00	Örnek
	Mekanik Test Cihazı (Yorulma)	Basma Testi	300,00	Örnek
	Mekanik Test Cihazı (Yorulma)	3 ve 4 Nokta Eğilme Testi	300,00	Örnek
	Mekanik Test Cihazı (Yorulma)	Ekstansometre ve Clip Gauge Kullanımı	50,00	Örnek
	Mekanik Test Cihazı	Raporlandırma	500,00	
	Numune Hazırlama	Numune Hazırlama Metal Malzeme Kesme	100,00	Örnek
		Numune Hazırlama Seramik Malzeme Kesme	100,00	Örnek
		Numune Hazırlama Kompozit Malzeme Kesme	100,00	Örnek
	Fiziksel Testler	Seramik Malzemelerde Su Emme Testi	150,00	Set
Seramik Malzemelerde Yoğunluk Ölçümü		150,00	Set	

Sıvı azot alımına ilişkin Litre ve Kilogram bazında birim fiyatlar:

SIVI AZOT ÜRETİM TESİSİ	SIVI AZOT	FİYAT (TL)	BİRİM
	Ege Üniversitesi Personeline (Yıllık Protokol ile)	20,00	Litre
	Ege Üniversitesi Personeli, Ege Üniversitesi Teknoparkında kurulu şirketler, Özel Sektör, Kamu Kurumları ve Diğer Üniversiteler	25,00	Litre

Önemli Hususlar:

1. Analiz ücretlerine %18 KDV dâhil değildir.
2. 3065 sayılı Katma Değer Vergisi Kanunu gereği (6. Bölüm, Madde 17), Devlet destekli ARGE projelerinden yapılan hizmetlerden (BAP, TÜBİTAK, Bakanlık vb.) KDV alınmayacaktır.
3. Analiz fiyat listesinde yer alan ücretler 01.01.2023 tarihinden itibaren geçerlidir.
4. * Analiz listesinde mevcut olmayan, farklı yöntemler ve testler talep edildiği takdirde laboratuvar sorumlularıyla görüşülerek, yapılabilirlik ve ücretlendirme belirlenecektir.