

EGE-MATAL Analiz Listesi ve Ücretlendirme 2022		Ege Üniversitesi, Teknopark Şirketleri ve Sanayii, Diğer Üniversiteler	
BİRİM	ANALİZ ADI	FİYAT (TL)	BİRİM
BİYOLOJİK ANALİZLER VE HÜCRE KÜLTÜRÜ LABORATUVARI	<b>Ekstraksiyon yöntemi ile sitotoksosite analizi (MTT yöntemi ile)</b> (tek hücre hattı ile, tek örnek, maksimum üç konsantrasyon, bir günlük analiz, üç tekrar)	2.500,00	Adet
	<b>Ekstraksiyon yöntemi ile sitotoksosite analizi (WST-1 yöntemi ile)</b> (tek hücre hattı ile, tek örnek, maksimum üç konsantrasyon, bir günlük analiz, üç tekrar)	3.500,00	Adet
	<b>Direkt temas yöntemi ile sitotoksosite analizi</b> (tek hücre hattı ile, tek örnek, bir günlük analiz, üç tekrar)	2.000,00	Adet
	<b>Dolaylı temas yöntemi ile sitotoksosite analizi</b> (tek hücre hattı ile, tek örnek, bir günlük analiz, üç tekrar)	2.000,00	Adet
	<b>Sitotoksosite analizine ek her bir hücre hattı ile analiz</b>	1.250,00	Adet
	<b>Sitotoksosite analizine ek her bir günlük analiz</b>	1.500,00	Gün
	<b>Sitotoksosite analizine ek her bir örnek</b>	250,00	Adet
	<b>Sitotoksosite analizinde üç konsantrasyona ek her bir konsantrasyon</b>	150,00	Adet
	<b>Sitotoksosite analizinin istatistiksel analizi ve raporlanması</b>	1.000,00	Adet
	<b>Sitotoksosite analizi sonucunda IC50 değeri hesaplama</b>	1.000,00	Adet
	<b>In vitro yara iyileştirme testi (Scratch Assay)</b> (tek hücre hattı ile, tek örnek, maksimum üç konsantrasyon, üç tekrar)	3000,00	Adet
	<b>In vitro yara iyileştirme testi (Scratch Assay) analizine ek her bir hücre hattı ile analiz</b>	1500,00	Adet
	<b>In vitro yara iyileştirme testi (Scratch Assay) analizine ek her bir konsantrasyon</b>	500,00	Adet
	<b>In vitro yara iyileştirme testi (Scratch Assay) analizine ek her bir örnek</b>	750,00	Adet
	<b>In vitro yara iyileştirme testi (Scratch Assay) analizinin istatistiksel analizi ve raporlanması</b>	1.000,00	Adet
	<b>Hücre Temelli Antioksidan Aktivite</b>	2.500,00	Adet
	<b>Fotodinamik Terapi (Tek hücre hattı ile, üç tekrar)</b>	10.000,00	Adet
	<b>Hücre çoğaltma ve bakımı (1-7 gün için)</b>	1.500,00	Adet
	<b>Hücre çoğaltma ve bakımı (8-14 gün için)</b>	2.000,00	Adet
	<b>Hücre çoğaltma ve bakımı (15-21 gün için)</b>	2.500,00	Adet
	<b>Hücre dondurma ve sıvı azotta stoklama (1 yıldan az)</b>	1.500,00	Vial
	<b>Hücre dondurma ve sıvı azotta stoklama (1-3 yıl)</b>	3.000,00	Vial
	<b>Hücre dondurma ve sıvı azotta stoklama (3-5 yıl)</b>	4.500,00	Vial
	<b>Biyolojik analiz danışma ücreti</b>	500,00	Saat

EGE-MATAL Analiz Listesi ve Ücretlendirme 2022		Ege Üniversitesi, Teknopark Şirketleri ve Sanayii, Diğer Üniversiteler	
BİRİM	CİHAZ ADI	FİYAT (TL)	BİRİM
BİYOLOJİK ANALİZLER VE HÜCRE KÜLTÜRÜ LABORATUVARI	Liyofilizatör	10,00	Saat
	Liyofilizatör	150,00	Gün
	Soğutmalı Santrifüj	50,00	Saat
	Otoklav	100,00	
	Jel Yürütme	250,00	
	Jel Görüntüleme	250,00	
	UV-VIS Spektrofotometre	200,00	Saat
	UV-VIS Spektrofotometre	50,00	Spektrum
	Tip I Saf Su	10,00	Litre
	Tip II Saf Su	6,00	Litre
	ANALİZ ADI	FİYAT (TL)	BİRİM
	Biyokimyasal Örnek Hazırlama	80,00	Örnek
	Toplam Protein Analizi* BCA (Bicinchoninic Acid) Yöntemi	150,00	Örnek
	Toplam Protein Analizi* Bradford Yöntemi	150,00	Örnek
	Toplam Protein Analizi* Lowry Yöntemi	150,00	Örnek
	Toplam Fenol Analizi* Spektrofotometrik Yöntem	150,00	Örnek
	Antioksidan Kapasite Tayini* DPPH Yöntemi	200,00	Örnek
	Antioksidan Kapasite Tayini* ABTS Yöntem	300,00	Örnek
	Antioksidan Kapasite Tayini* Cuprac Yöntemi	200,00	Örnek
	Proteaz İnhibitör Testleri* Spektrofotometrik Yöntem	150,00	Örnek
	Total Karbohidrat Analizi* Spektrofotometrik Yöntem	150,00	Örnek
	Total Üronik Asit Analizi* Spektrofotometrik Yöntem	150,00	Örnek
	Toplam Lipid Analizi (Sülfo-fosfo-vanilin Yöntemi)	200,00	Örnek
	Toplam Flavonoid Analizi	400,00	Örnek
	Toplam Monomerik Antosiyanin Analizi	250,00	Örnek
	Enzimatik Aktivite Tayinleri	Talep edilen enzimlere göre, kullanılacak malzemelerin (substrat, renk reaktifleri vs) varlığı ve/ teminine göre fiyatlandırma yapılacaktır. Talebe göre enzim aktivite (Hacimsel aktivite, Spesifik Aktivite vb.), kinetik sabitleri vb gibi hesaplamalar için ayrıca raporlandırma yapılacaktır.	
	Elektroforetik Analizler Molekül Kütlesi Tayini, Safılık Analizi, Stokiyometri Belirlenmesi	Talepler doğrultusunda, kullanılacak malzemelerin varlığı ve/veya teminine göre fiyatlandırma yapılacaktır.	
	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)	Disk Difüzyon Testi	500,00
Minimal İnhibitor Konsantrasyon (MIC) Testi		500,00	Örnek