

**BİYOLOJİK ANALİZ LABORATUVARI**

	<b>Cihaz Adı</b>	<b>Fiyat</b>
	<b>Liyofilizatör</b>	10 TL/Saat 180 TL/Gün
	<b>Soğutmalı Santrifüj</b>	25 TL (0-1 Saat)
	<b>Otoklav*</b>	50 TL
	<b>Jel Yürütme**</b>	100 TL
	<b>Jel Görüntüleme**</b>	25 TL



### UV-VIS Spektrofotometre\*\*

15 TL/Spektrum  
150 TL/Saat

\* Besi ortamı sterilizasyon işlemi için örnek, ön görüşmeyle kabul edilir.

\*\* Analiz listesinde mevcut olmayan, farklı yöntemler ve testler talep edildiği takdirde laboratuvar sorumlularıyla görüşülerek, yapılabirlik ve ücretlendirme belirlenecektir.

Biyokimyasal Analizler	Fiyat
<b>Toplam Protein Analizi*</b> BCA (Bicinchoninic Acid) Yöntemi	100 TL/Örnek
<b>Toplam Protein Analizi*</b> Bradford Yöntemi	50 TL/Örnek
<b>Toplam Protein Analizi*</b> Lowry Yöntemi	90 TL/Örnek
<b>Toplam Fenol Analizi*</b> Spektrofotometrik Yöntem	150 TL/Örnek
<b>Antioksidan Kapasite Tayini*</b> DPPH Yöntemi	300 TL/Örnek
<b>Antioksidan Kapasite Tayini*</b> ABTS Yöntemi	500 TL/Örnek
<b>Antioksidan Kapasite Tayini*</b> Cuprac Yöntemi	300 TL/Örnek
<b>Proteaz İnhibitör Testleri*</b> Spektrofotometrik Yöntem	150 TL/Örnek
<b>Total Karbohidrat Analizi*</b> Spektrofotometrik Yöntem	150 TL/Örnek
<b>Total Üronik Asit Analizi*</b> Spektrofotometrik Yöntem	150 TL/Örnek
<b>Enzimatik Aktivite Tayinleri</b>	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.

<b>Elektroforetik Analizler</b> Molekül Kütlesi Tayini Saflık Analizi Stokiyometri Belirlenmesi Glikoprotein Testi	Talepler doğrultusunda, kullanılacak malzemelerin varlığı ve/veya teminine göre fiyatlandırma yapılacaktır.
*Analiz listesinde mevcut olmayan, farklı yöntemler ve testler talep edildiği takdirde laboratuvar sorumlularıyla görüşülerek, yapılabilirlik ve ücretlendirme belirlenecektir.	
<b>Hücre Kültürü Laboratuvarında Gerçekleştirilen Analizler</b>	<b>Fiyat</b>
<b>Sitotoksosite Analizi (Biyouyumluluk)</b> Ekstraksiyon Yöntemi (MTT ve WST-1 yöntemleri ile) Direkt Temas Dolaylı Temas	Hücre hatları talebe göre seçilecektir. Analiz talebi, belirli bir sayının üzerinde ise indirim uygulanacaktır. Hücre hatlarının stoklardaki durumu ya da kişilerden temini, kaç farklı zamanda (24/48/72 vb.) ve kaç konsantrasyonda ölçüm yapılacağı, istatistiksel hesaplamaları içeren raporlandırma vb. parametreler göz önüne alınarak ücretler belirlenecektir.
<b><i>In vitro</i> Yara İyileştirme Testi</b> (Scratch Assay)	
<b>Hücre Temelli Antioksidan Aktivite</b>	