

ANALİZ	İŞLEM SÜRESİ	Analiz Bedeli
HPLC*		
Kantitatif Analiz	1-7 Gün	90 TL + Standart Bedeli
Kalitatif Analiz	1-7 Gün	60 TL
Numune Hazırlama	1-7 Gün	40 TL
Metot Geliştirme	1-15 Gün	2000 TL
GC-MS*		
Kantitatif Analiz	1-7 Gün	110 TL + Standart Bedeli
Kalitatif Analiz	1-7 Gün	65 TL
Numune Hazırlama	1-7 Gün	45 TL
Kütüphane Taraması	1-7 Gün	25 TL
Esansiyel Yağ Bileşenleri, % Bağlı Miktar	1-7 Gün	150
GC-FID*		
Yağ Asitleri Kompozisyonu, % Bağlı Miktar	1-7 Gün	150
CHNS-O ELEMENTEL ANALİZ*		
C,H,N,S	1-5 Gün	80 TL
O	1-5 Gün	150 TL
GPC/SEC*		
Polimerde gerçek molekül ağırlığı tayini (4 ayrı dedektör ile)	1-7 Gün	250 TL
Numune Hazırlama	1-7 Gün	100 TL
DXR RAMAN*		
Spektrum	1-4 Gün	70 TL
FLUORESANS SPEKTROMETRE		
Spektrum	1-4 Gün	70 TL
Numune Hazırlama	1-4 Gün	50 TL
AAS*		
Alevli Analiz (Element Başı)	1-5 Gün	40 TL
Numune Hazırlama	1-5 Gün	100 TL
FLAME (ALEV) SPEKTROMETRE*		
Analiz	1-5 Gün	30 TL
Numune Hazırlama	1-5 Gün	75 TL
UV-VIS*		
Spektrum	1-4 Gün	25 TL
FT-IR		
Spektrum	1-4 Gün	40 TL
Numune Hazırlama	1-4 Gün	20 TL
Numune ATR kullanılarak analiz edilecekse numune hazırlama ücreti alınmayacaktır.		
FT-RAMAN		
Spektrum	1-4 Gün	80 TL
Numune Hazırlama	1-4 Gün	20 TL

*Aynı metot ve standart kullanılarak yapılan 20 örnek ve üzeri numune analizlerinde % 20 indirim uygulanmaktadır.

SIVI AZOT VE SAF SU ÜCRET TARİFESİ		
Sıvı Azot	1-5 Gün	3 TL/Litre
Saf Su	1-2 Gün	1 TL/Litre
Ultra Saf Su	1-2 Gün	2 TL/Litre

Laser Scanner Tarama Bedeli	5000-7000 TL/ Gün
Havadan Fotoğraf Çekimi	1000 TL
Fotogrametrik Çekim	3000 TL
El Scanner ile Obje Taraması	350 TL/saat
Not: Laser Scanner Tarama fiyatları işin niteliğine göre değişiklik göstermektedir.	

Not: Fiyatlarımıza KDV dâhil değildir.