

2023 ANALİZ FİYAT LİSTESİ	Fiyat / TL
SEM yüzey görüntüsü alma ve EDS nokta analizi, EDS Haritalama- TL/saat	400
EBSD analizi - TL/saat	700
STEM Analizi - TL/saat*	600
Numune kaplama (Tek seferde kaplananların tümü 1 numune kabul edilir.) - TL/saat	250
Kritik Nokta Kurutucu - adet	250
STEM Numune Hazırlama - adet	200
X-Işını Kırınım Deseni Çekimi (XRD) - numune/30dak	200
Kalitatif Faz Analizi (Standart XRD Çekimi dahil) - numune	300
BET Yüzey Alanı- tek nokta analizi	200
BET Yüzey Alanı- Çok nokta analizi	250
BET- Gözenek Boyut Dağılımı	450
DTA-TG Analizi (50-1200°C) + DSC Hesaplanması (0-1 saat) - numune	150
DTA-TG Analizi (50-1200°C) + DSC Hesaplanması (1-2 saat)- numune	180
DTA-TG Analizi (50-1200°C) + DSC Hesaplanması (2-3 saat)- numune	210
FT-IR Spektrum tarama	100
GC - Tek enjeksiyon	200
UV-VIS-NIR Spektrometre (Spektrum Tarama)	80
Zaman Çözümlemeli Floresans Spektrometresi	120
Zaman Çözümlemeli Floresans Spektrometresi (Mikroplaka okuyucu ile)/ saat	250
Life Time Analizi	250
Atomik Absorpsiyon Spektrometresi (AAS) Alevli Analiz	120
AAS için Numune Hazırlama (Çözme/Parçalama)	100
Mikrodalga Sentez	100
Partikül Boyut Ölçümü (Yaş ölçüm)	160
Spin (Döndürerek) Kaplama (Spin Coater)	100
Dip (Daldırarak) Kaplama (Dip Coater)	100
Glove Box (Atmosferik Kontrol Kabini) - saat	60
Glove Box (Atmosferik Kontrol Kabini) - gün	300
Çekme Testi	200
Basma Testi	200
Eğme Testi	200
Optik Profilometre /İz	100
Optik Profilometre /İz + Yüzey pürüzlülüğü	150
Beton Basınç Dayanım Testi (Silindir ve Küp Numune)	160
Beton Basınç Dayanım Testi (Ekstansometre ile)	200
Polimer Test Numunesi Üretimi (Mevcut Kalıp Kullanılarak)	50
Zımparalama-Parlatma Cihaz Kullanımı TL/adet	100
Elektriksel İletkenlik Ölçümü	100
Viskozite (Brookfield)	100
Sıvı Azot Lt/TL	20
Ultra Saf Su Lt/TL	5
Hücre Kültürü Laboratuvarı Günlük Kullanım**	400
Hücre Serisi Stoklama (Vial) (6 ay Stoklama)	200
Hücre Serisi Dondurulması (Vial) (Temel Sarflar Dahil, 6 Ay Stoklama)***	300
Otomatik Hücre Sayım Cihazı Kullanımı (Saatlik)	60
Biyogüvenlik Kabini Kullanımı (Saatlik)	80
Soğutmalı Santrifüj Kullanımı (Saatlik)	80
Mikroplate Okuyucu Kullanımı (Saatlik)	80
Ters/Düz Işık Mikroskop Kullanımı (Saatlik)	80
Floresans Mikroskop Kullanımı (Saatlik)	100
(-)80 °C de Örnek Saklama (10 örnek) (6 ay)	80
Hücre Açma, Çoğaltma ve Yedekleme (Numune) (Tüm malzemeler ve protokol araştırmacı tarafından)	1500
Hücre Açma, Çoğaltma ve Yedekleme (Numune) (Protokol araştırmacı tarafından sağlanır)	2500
Sitotoksiste Testi (MTT) (Test) Tek hücre hattı için 5 farklı konsantrasyon, tek saat dilimi****	800
Sitotoksiste Testi (MTT) (Test) Tek hücre hattı için 5 farklı konsantrasyon, iki saat dilimi****	1000
Sitotoksiste Testi (MTT) (Test) Tek hücre hattı için 5 farklı konsantrasyona ek her konst. için****	150

Açıklamalar

Analiz sırasında numune kaynaklı cihazın hasar görmesi durumunda analizi talep eden sorumludur. Muhtemel riskler analiz öncesinde bildirilmelidir.

* En küçük 20 nm tane boyut dağılımı tespit edilebilir.

** Bu kalemden sarf malzeme araştırmacıya aittir. Kurulu laboratuvar hizmeti ve demirbaş kullanımını içerir.

*** Kültüre edilmiş hücre çoğalmış halde ve besiyeri içerisinde laboratuvara teslim edilir. Hücre tripsinizasyon ve dondurma aşamaları laboratuvara aittir.

Dışardan gelen her numune standart kontaminant sayılacağı için gerekli durumlarda dekontaminasyon usulleri geçerli olacaktır.

**** Laboratuvar dışından gelen her hücre muhtemel kontaminant olarak değerlendirilir. Kontaminasyon olduğunda hücreler derhal imha edilecektir.

Kaynağı bilinmeyen hücreler çalışmaya alınmayacaktır. Çalışma planlamasında mutlaka laboratuvar sorumlusu ile iletişime geçilmelidir.

Yalnızca MTT testine ait fiyatlar belirtilmiştir. Hücre açma, çoğaltma ücreti dahil değildir.

Dikkat edilmesi gereken hususlar:

- Hücre kültürü laboratuvar kullanımı ve yapılacak analizler için hizmet talebinden önce ilgili birim sorumlusu ile güncel durum ile ilgili iletişime geçilmelidir.
- Araştırmacı tarafından sağlanan sarf malzemelerin (hücre hattı, besi yeri vb.) uygun taşıma ve depolanma koşullarına dikkat edilerek merkezimize ulaştırılması gereklidir. Tarihi geçmiş ya da transfer sırasında bozulmuş malzemeler ile deney yapılmayacaktır.

Hücre kültürü laboratuvarı ile ilgili günlük kullanımı belirtilmeyen kalemlerin, günlük kullanılması durumunda ayrı ayrı ücret yerine 6 saat üzerinden ücretlendirme yapılacaktır.

Fiyatlara KDV (%18) dahil değildir.