



T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Tıp Fakültesi Dekanlığı

Sayı : E-19054817-604.99-2400232206
Konu : Malzeme Alımı.

İLGİLİ FİRMALARA

Üniversitemiz BAP tarafından destekli PYO.TIP.1901.23.010 no.lu proje için ekteki teklif mektubunda belirtilen 11 kalem malzeme alımı;

Yükseköğretim Kurumları tarafından , 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun 3. Maddesinin (f) bendi kapsamında yapılacak ihalelere ilişkin 01.12.2003 tarihli 2003/6554 sayılı Kararnamenin Eki Esasların 21'inci maddesinin (d) fıkrası uyarınca doğrudan temin usulü ile satın alınacaktır.

İdari ve Teknik Şartnamede istenilen özellikleri sağlayacak söz konusu 11 kalem malzeme alım işinin firmanız tarafından temini mümkün ise teklifinizin ekteki teklif mektubu ile 22.11.2024 günü saat 16.00'ya kadar aşağıda belirtilen adreslere ulaşacak şekilde gönderilmesini rica ederim.

Not: Alıma ilişkin belgelere 19 Mayıs Üniversitesi Web sayfası üzerinden (www.omu.edu.tr) "hızlı erişim/ihale duyuruları/doğrudan teminler" linkinden ulaşabilirsiniz.

İletişim Bilgileri:

Adres:Ondokuz Mayıs Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanlığı Atakum/SAMSUN

E-posta: omutip@omu.edu.tr

Tel: 0 362 312 19 19

EK. 11 Kalem malz.

Prof. Dr. Cengiz ÇOKLUK
Dekan





ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ

Sayı : 80

12-11-2024

Konu : Fiyat Teklifi

Sayın,

Üniversitemiz BAP tarafından destekli, PYO.TIP.1901.23.010 kod'lu proje için; ekteki teklif mektubunda belirtilen **11 kalem malzeme**; Yükseköğretim Kurumları tarafından, 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununun 3 üncü maddesinin (f) Bendi kapsamında yapılacak ihalelere ilişkin, 01.12.2003 tarihli 2003/ 6554 sayılı Kararnamenin Eki Esasların 21 inci maddesinin (d) fıkrası uyarınca, doğrudan temin usulü ile satın alınacaktır.

İdari ve teknik şartnamede istenilen özellikleri sağlayacak söz konusu 11 kalem malzemenin firmanız tarafından temini mümkün ise, teklifinizin ekteki teklif mektubu ile 22/11/2024 günü saat 16:00'a tarihine kadar aşağıda belirtilen adreslere ulaşacak şekilde gönderilmesini rica ederim.

İmza

Gürkan ŞENOL
İhale Görevlisi

NOT: Alıma ilişkin belgelere Üniversitemiz web sayfasından (www.omu.edu.tr) "hızlı erişim / ihale duyuruları / doğrudan teminler" linkinden ulaşabilirsiniz.

İletişim Bilgileri:

Adres :

Ondokuz Mayıs Üniversitesi Tıp Fakültesi
Atakum / Samsun

E-posta :

omutip@omu.edu.tr

Telefon :

362 312 19 19

Ekler:

1- Doğrudan Temin Teklif Mektubu 4 sayfa

2- Teknik Şartname 6 sayfa



ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
DOĞRUDAN TEMİN TEKLİF MEKTUBU

PROJE YÖNETİM OFİSİ

Alımın Adı / Numarası PYO.TIP.1901.23.010 /SERCAN ERGÜN /
Son Teklif Verme Tarihi 22-11-2024 günü saat 16:00'a

Teklif Sahibinin Adı ve Soyadı / Ticaret Unvanı

TC Kimlik Numarası, Vergi Kimlik Numarası

Adresi :

Telefon, Faks Numarası, e-posta Adresi

Teklif Cetveli

SıraNo	Malın/Hizmetin/Yapım İşinin Adı	Birimi	Miktarı	Birim Fiyatı	Tutarı	Diğer Hususlar
1	PC-3 hücre hattı	Adet	1	---	---	
2	LNCaP hücre hattı	Adet	1	---	---	
3	HPrEC hücre hattı	Adet	1	---	---	
4	DMEM (500 ml)	Adet	10	---	---	
5	RPMI (500 ml)	Adet	10	---	---	
6	Fetal bovine serum (FBS) (500 ml)	Adet	10	---	---	
7	Penisilin-Streptomisin (100 ml, 100X)	Adet	2	---	---	
8	PBS (500 ml, 1X)	Adet	5	---	---	
9	Poly-L-Lizin (100 ml)	Adet	5	---	---	
10	DAPI (1 ml)	Adet	3	---	---	
11	Trypsin (100 ml)	Adet	10	---	---	

Yukarıda adı ve numarası yer alan alıma/işe ilişkin tüm belgeler tarafımızca okunmuş, anlaşılmış ve kabul edilmiştir. Teklif fiyata dahil olduğu belirtilen tüm masraflar ve teklif geçerlilik süresi de dahil olmak üzere tüm düzenlemeleri dikkate alarak teklif verdiğimizizi ve yükümlülüklerimizi yerine getirmememiz durumunda uygulanacak yaptırımları kabul ettiğimizi beyan ediyoruz.

Alım konusu işi, (KDV Hariç) TL (teklif edilen toplam bedel para birimi belirtilerek rakam ve yazı ile yazılacaktır.) bedel karşılığında yerine getireceğimizi kabul ve taahhüt ediyoruz.

22-11-2024

Adı-SOYADI/ Ticaret Ünvanı

Kaşe ve İmza

İdari Şartname / Açıklamalar

1. Teklif edilen bedel Türk Lirası cinsinden rakam ve yazı ile birbirine uygun olarak açıkça yazılacaktır. Üzerinde kazıntı, silinti ve düzeltme yapılmayacaktır.
2. Ad ve soyadı veya ticaret ünvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış ve kaşelenmiş olacaktır.
3. Tekliflerin geçerlilik süresi takvim günü olacaktır.
4. Alımın/işin tamamı için ilgili mevzuat gereğince ödenecek vergi (KDV hariç) , resim, harç ve benzeri giderler ile **ulaşım, nakliye, kurulum, montaj, sigorta, numune analizi vb.** ¹ ve teknik şartnamede belirtilen diğer giderler istekliye ait olup, teklif edilen fiyata dahil edilecektir.
5. **Alıma/işe ilişkin marka-model-menşei, teknik kodlar, teslim süresi, KDV oranı vb. idarece istenen diğer bilgiler** Diğer Hususlar kısmında belirtilecektir.¹
6. ¹

¹ İdare tarafından gerekli ise ekleme veya değişiklik yapılabilir.

1. Human ProstateCancerCells, PC-3

- Ürün insandan elde edilmiş olmalıdır.
- Hücreler, epitel dokudan elde edilmiş olmalıdır.
- Kanser hücresi olmalıdır.
- Ürün 95%; karbondioksit (CO₂), 5% ve Sıcaklık: 37°C koşullarda kültüre edilebilmelidir.
- Ürün 1 vial teslim edilmelidir. Ve bir de yedek viali ile teslim edilmelidir
- Ürün kurubuz ile transfer edilmeli ve bu şartlarda teslim edilmelidir.
- Ürüne ait katalog numarası ve marka-prospektusu ile birlikte teklif ekinde verilmelidir.

Uygun olmayan teklifler değerlendirme dışı tutulacaktır.

- Çoğaltılamadığı takdirde yetkili firma tarafından yenisi ile değiştirebilmelidir.
- Hücre kültürü çalışmalarına uygun olmalıdır.
- Gerekirse firmanın bünyesinde bulunan laboratuvarında ilk çoğaltım işlemi yaptırılacaktır. Firma bunu taahhüt etmelidir ve bu belgeyi teklif ile sunmalıdır.
- Hücre ilk açılırken firma yetkili elemanı laboratuvarında bulunmalıdır.
- Ürün çalışmadığı takdirde firma 15 gün içerisinde ürünün yenisini vermekle yükümlüdür.
- Hücre hattı için 500ml medyum ücretsiz verilmelidir.
- Ürünle ilgili sarf malzemeler laboratuvarında bulunmaması koşuluyla firma tarafından temin edilmelidir.
- Biyosafety düzeyi 1 olmalıdır.
- Sipariştten sonra en geç 3 hafta içerisinde teslim edilmelidir.
- Kargo ile teslimat kabul edilmeyecek olur firma hücreleri elden teslim etmeli ve hücrelerin yasadığını garanti edebilmesi için firmanın bir personeli teslimat aşamasında laboratuvarında olmalıdır.
- Tek yetkili distribütörü olduğunu gösterir belge ilgili öğretim üyesine sunulmalıdır.

2. Human ProstateCancerCells, LNCap

- Ürün insandan elde edilmiş olmalıdır.
- Hücreler, epiteldokudan elde edilmiş olmalıdır.
- Kanser hücresi olmalıdır.
- Ürün 95%; karbondioksit (CO₂), 5% ve Sıcaklık: 37°C koşullarda kültüre edilebilmelidir.
- Ürün 1 vial teslim edilmelidir. Ve bir de yedek viali ile teslim edilmelidir
- Ürün kurubuz ile transfer edilmeli ve bu şartlarda teslim edilmelidir.
- Ürüne ait katalog numarası ve marka-prospektusu ile birlikte teklif ekinde verilmelidir.

Uygun olmayan teklifler değerlendirme dışı tutulacaktır.

- Çoğaltılamadığı takdirde yetkili firma tarafından yenisi ile değiştirebilmelidir.
- Hücre kültürü çalışmalarına uygun olmalıdır.
- Gerekirse firmanın bünyesinde bulunan laboratuvarında ilk çoğaltım işlemi yaptırılacaktır. Firma bunu taahhüt etmelidir ve bu belgeyi teklif ile sunmalıdır.
- Hücre ilk açılırken firma yetkili elemanı laboratuvarında bulunmalıdır.
- Ürün çalışmadığı takdirde firma 15 gün içerisinde ürünün yenisini vermekle yükümlüdür.
- Hücre hattı için 500ml medyum ücretsiz verilmelidir.

- Ürünle ilgili sarf malzemeler laboratuvarında bulunmaması koşuluyla firma tarafından temin edilmelidir.
- Biyosafety düzeyi 1 olmalıdır.
- Siparişten sonra en geç 3 hafta içerisinde teslim edilmelidir.
- Kargo ile teslimat kabul edilmeyecek olur firma hücreleri elden teslim etmeli ve hücrelerin yaşadığını garanti edebilmesi için firmanın bir personeli teslimat aşamasında laboratuvarında olmalıdır.
- Tek yetkili distribütörü olduğunu gösterir belge ilgili öğretim üyesine sunulmalıdır.

3. **PrimaryProstateEpithelialCells; Normal, Human (HPrEC)**

- Ürün insandan elde edilmiş olmalıdır.
 - Hücreler, epitel dokudan elde edilmiş olmalıdır.
 - Hastalık taşımayan hücreden elde edilmiş olmalıdır.
 - Ürün 95%; karbondioksit (CO₂), 5% ve Sıcaklık: 37°C koşullarda kültüre edilebilmelidir.
 - Ürün 1 vial teslim edilmelidir. Ve bir vial daha yedeği ile teslim edilmesi gerekmektedir.
 - Ürün kurubuz ile transfer edilmeli ve bu şartlarda teslim edilmelidir.
 - Ürüne ait katalog numarası ve marka-prospektusu ile birlikte teklif ekinde verilmelidir.
- Uygun olmayan teklifler değerlendirme dışı tutulacaktır.
- Çoğaltılmadığı takdirde yetkili firma tarafından yenisi ile değiştirebilmelidir.
 - Hücre kültüründe çalışmalarına uygun olmalıdır.
 - Gerekirse firmanın bünyesinde bulunan laboratuvarında ilk çoğaltım işlemi yaptırılabilir. Firma bunu taahhüt etmelidir ve bu belgeyi teklif ile sunmalıdır.
 - Hücre ilk açılırken firma yetkili elemanı laboratuvarında bulunmalıdır.
 - Ürün çalışmadığı takdirde firma 15 gün içerisinde ürünün yenisini vermekle yükümlüdür.
 - Hücre hattı için 500ml medyum ücretsiz verilmelidir.
 - Ürünle ilgili sarf malzemeler laboratuvarında bulunmaması koşuluyla firma tarafından temin edilmelidir.
 - Biyosafety düzeyi 1 olmalıdır.
 - Siparişten sonra en geç 3 hafta içerisinde teslim edilmelidir
 - Kargo ile teslimat kabul edilmeyecek olur firma hücreleri elden teslim etmeli ve hücrelerin yaşadığını garanti edebilmesi için firmanın bir personeli teslimat aşamasında laboratuvarında olmalıdır
 - Tek yetkili distribütörü olduğunu gösterir belge ilgili öğretim üyesine sunulmalıdır.

4. **DMEM High Glucose (4.5 g/l), with L-Glutamine, 500 ml**

- Ürün hücre kültürü çalışmalarına uygun olmalıdır.
- Ürün L-Glutamine ve PhenolRed içermelidir.
- Ürün HEPES içermemelidir.
- Ürün 500 ml'lik orijinal ambalajında olmalıdır.
- Ürün sıvı formda ve steril-filtre edilmiş olmalıdır.
- Ürünün son kullanım tarihi üretiminden itibaren en az 12 ay olmalıdır.

- Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir. Teklif veren firmalar Yetki Belgeleri'ni teklif ile birlikte sunmalıdırlar.
- Ürün orijinal ambalajında 2-8 °C saklama koşullarına uygun olarak teslim edilmelidir.
- Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhünameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.
- 2 gün içerisinde teslim edilmelidir.
- Çalışmanın kalitesi ve sürekliliği açısından firmalar ürünlerin tamamına fiyat vermeli ve hücre kültürü besi ortamları ile kimyasallar aynı marka olmalıdır.
- Ürünle ilgili tüm sarf malzemeler için firma destek sağlamalıdır.
- Tek yetkili distribütörü olduğunu gösterir belge ilgili öğretim üyesine sunulmalıdır.

5. **RPMI 1640, with L-Glutamine, 500 ml**

- Ürün hücre kültürü çalışmalarına uygun olmalıdır.
- Ürün L-Glutamine ve PhenolRed içermelidir.
- Ürün HEPES içermemelidir.
- Ürün hücre kültürü çalışmalarına uygun olmalıdır.
- Ürün 500 ml'lik orijinal ambalajında olmalıdır.
- Ürün sıvı formda ve steril-filtre edilmiş olmalıdır.
- Ürünün son kullanım tarihi üretiminden itibaren en az 12 ay olmalıdır.
- Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir. Teklif veren firmalar Yetki Belgeleri'ni teklif ile birlikte sunmalıdırlar.
- Ürün orijinal ambalajında 2-8 °C saklama koşullarına uygun olarak teslim edilmelidir.
- Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhünameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.
- Çalışmanın kalitesi ve sürekliliği açısından firmalar ürünlerin tamamına fiyat vermeli ve hücre kültürü besi ortamları ile kimyasallar aynı marka olmalıdır.
- Ürün orijinal ambalajında -20°C saklama koşullarına uygun olarak teslim edilmelidir.
- Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhünameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.
- Ürün 2 gün içerisinde teslim edilmelidir.
- Çalışmanın kalitesi ve sürekliliği açısından firmalar ürünlerin tamamına fiyat vermeli ve hücre kültürü besi ortamları ile kimyasallar aynı marka olmalıdır.
- Sipariş durumunda firma numune vermekle yükümlüdür.
- Tek yetkili distribütörü olduğunu gösterir belge ilgili öğretim üyesine sunulmalıdır.

6. **FetalBovine Serum Superb, Collected in South America, 500 mL**

- Ürün primer hücre kültürü için uygun olmalıdır.
- Ürün 500 ml'lik orijinal ambalajında olmalıdır.
- Ürün bilgisinde origin: South America olarak belirtilmelidir.
- Mycoplasma testleri yapılmış ve tespit edilememiş olmalıdır.
- Isı ile inaktive edilmiş olmalıdır.
- Ürün sıvı formda ve steril-filtre edilmiş olmalıdır.

- Ürünün pH değeri 6.8 – 8.2 aralığında olmalıdır.
- Ürünün toplam protein değeri 3.0 – 4.5 g/dl aralığında olmalıdır.
- Ürünün son kullanım tarihi üretiminden itibaren en az 12 ay olmalıdır.
- Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir. Teklif veren firmalar Yetki Belgeleri'ni teklif ile birlikte sunmalıdırlar.
- Ürün orijinal ambalajında -20°C saklama koşullarına uygun olarak teslim edilmelidir.
- Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhünameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.
- Ürün 2 gün içerisinde teslim edilmelidir.
- Çalışmanın kalitesi ve sürekliliği açısından firmalar ürünlerin tamamına fiyat vermeli ve hücre kültürü besi ortamları ile kimyasallar aynı marka olmalıdır.
- Sipariş durumunda firma numune vermekle yükümlüdür.
- Tek yetkili distribütörü olduğunu gösterir belge ilgili öğretim üyesine sunulmalıdır.

7. Penicillin/Streptomycin (100x), 100 ml

- Hücre kültürüne uyumlu olmalıdır.
- Ürün sıvı formda ve steril-filtre edilmiş olmalıdır.
- Penicillin-Streptomycin (10,000 U/mL) konsantrasyona sahip olmalıdır.
- Ürün 100 ml'lik orijinal ambalajında olmalıdır.
- Ürün mikoplazma ve bakteri içermemelidir.
- Ürün FDA onaylı olmalıdır.
- Ürün ISO 13485 standartlarına göre sertifikalandırılmış olmalıdır.
- Ürünün son kullanım tarihi üretiminden itibaren en az 12 ay olmalıdır.
- Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir. Teklif veren firmalar Yetki Belgeleri'ni teklif ile birlikte sunmalıdırlar.
- Ürün orijinal ambalajında 2-8 °C saklama koşullarına uygun olarak teslim edilmelidir.
- Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhünameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.
- Ürün 2 gün içerisinde teslim edilmelidir.
- Çalışmanın kalitesi ve sürekliliği açısından firmalar ürünlerin tamamına fiyat vermeli ve hücre kültürü besi ortamları ile kimyasallar aynı marka olmalıdır.
- Firma ürünle birlikte gerekli olacak hücre kültürü sarf ekipmanlarını sağlamalıdır.
- Tek yetkili distribütörü olduğunu gösterir belge ilgili öğretim üyesine sunulmalıdır.

8. DULBECCO'S PBS (1X), 500 ml

- Ürün western blot ve hücre kültürü çalışmalarına uygun olmalıdır.
- Ürün hücre ayrılması, rutin hücre kültürü pasajlanması ve birincil doku ayrışması için kullanıma uygun olmalıdır.
- Ürün pH, ozmolarite, sterilite ve performans açısından test edilmiş olmalıdır.
- Ürünün pH değeri 7.0 – 7.6 aralığında olmalıdır.
- Ürün Kalsiyum ve Magnezyum iyonlarını içermemelidir.
- Ürün Phenolred içermemelidir.
- Ürün 1X konsantrasyonunda olmalıdır.
- Ürün sıvı formda ve steril-filtre edilmiş olmalıdır.

- Ürün 500 ml'lik orijinal ambalajında olmalıdır.
- Ürünün son kullanım tarihi üretiminden itibaren en az 24 ay olmalıdır. Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir. Teklif veren firmalar Yetki Belgeleri'ni teklif ile birlikte sunmalıdırlar.
- Ürün orijinal ambalajında 2-8 °C saklama koşullarına uygun olarak teslim edilmelidir.
- Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhünameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.
- Ürün ambalajı üzerinde Katalog numarası, lot numarası, son kullanma tarihi ve kare kod mutlaka bulunmalıdır.
- Çalışmanın kalitesi ve sürekliliği açısından firmalar ürünlerin tamamına fiyat vermeli ve hücre kültürü besi ortamları ile kimyasallar aynı marka olmalıdır.
- 2 gün içerisinde teslim edilmelidir.
- Tek yetkili distribitoru olduğunu gösterir belge ilgili öğretim üyesine sunulmalıdır.

9. Poly-L-Lysine Solution (10×), 10 ml

- 70.000-300.000'lik bir bağıl molekül ağırlığına sahip olmalıdır.
- Konsantrasyonu 1 mg/mL olmalıdır.
- Ürün pH ı 7.2-7.4 olmalıdır.
- Ürünün son kullanım tarihi üretiminden itibaren en az 12 ay olmalıdır.
- Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir. Teklif veren firmalar Yetki Belgeleri'ni teklif ile birlikte sunmalıdırlar.
- Ürün orijinal ambalajında 2-8 °C saklama koşullarına uygun olarak teslim edilmelidir.
- Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhünameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.
- Çalışmanın kalitesi ve sürekliliği açısından firmalar ürünlerin tamamına fiyat vermeli ve hücre kültürü besi ortamları ile kimyasallar aynı marka olmalıdır.
- Laboratuvar kullanımına uygun yüksek kalite olmalıdır
- Yüklenici firma, bozuk ve hatalı ürünleri yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhünameyi Muayene Komisyonu'na sunmalıdır.
- Teslim alınan malzemenin kullanımı esnasında aksaklık görüldüğünde, malzeme en geç 5 gün içinde değiştirilmelidir.
- Teklifte mutlaka fiyat verilen ürünlerin marka ve modelleri açıkça yazılmalıdır.
- Ürünün markasının diğer ürünlerin markası ile aynı olması gerekmektedir.
- Ürünle birlikte 10 paket 150 mm cellcultureplate verilmelidir.
- 2 gün içerisinde teslim edilmelidir.
- Tek yetkili distribitoru olduğunu gösterir belge ilgili öğretim üyesine sunulmalıdır.

10. DAPI Reagent (1 ug/mL), 5 ml

- Benzer isimleri 2-(4-Amidinophenyl)-6-indolecarbamide dihydrochloride; 4',6-Diamidino-2 phenylindole dihydrochloride; FxCycleViolet olmalıdır.
- 5 ml olarak teslim edilmelidir. Az veya çok kabul edilmeyecektir.
- Molekül formülü C₁₆H₁₅N₅ . 2HCl olmalıdır.
- Purity ≥99% (HPLC) olmalıdır.

- Sıvı olarak teslim edilmelidir.
- Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir.
- Ürün orijinal ambalajında saklama koşullarına uygun olarak teslim edilmelidir.
- Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhünameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.
- Mutlaka numune verilmelidir. Gerekli zamanlarda firma aplikasyon desteği sağlamalıdır.
- Ürün 2 gün içerisinde teslim edilmelidir.
- Ürün ile birlikte deney için gerekli tüm sarf malzemeler teslim edilmelidir.
- Kargo ile teslimat kabul edilmeyecektir.
- **Mutlaka numune verilmelidir. Gerekli zamanlarda firma aplikasyon desteği sağlamalıdır.**
- Ürün 2 gün içerisinde teslim edilmelidir.
- Kargo ile teslimat kabul edilmeyecektir.
- Tek yetkili distribütörü olduğunu gösterir belge ilgili öğretim üyesine sunulmalıdır.

11. Trypsin (0.25 %) in DPBS (1x), 100 ml

- Ürün hücre kültürü çalışmalarına uygun olmalıdır.
- Ürün hücre ayrılması, rutin hücre kültürü pasajlanması ve birincil doku ayrışması için kullanıma uygun olmalıdır.
- Ürün pH, ozmolarite, sterilite ve performans açısından test edilmiş olmalıdır.
- Ürünün pH değeri 7.0 – 7.6 aralığında olmalıdır.
- Ürün Kalsiyum ve Magnezyum iyonlarını içermemeli, phenolred içermelidir.
- Ürün 1X konsantrasyonunda olmalıdır.
- Ürün sıvı formda ve steril-filtre edilmiş olmalıdır.
- Ürün 100 ml'lik orijinal ambalajında olmalıdır.
- Ürünün son kullanım tarihi üretiminden itibaren en az 24 ay olmalıdır. Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir. Teklif veren firmalar Yetki Belgeleri'ni teklif ile birlikte sunmalıdırlar.
- Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhünameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.
- Ürün ambalajı üzerinde Katalog numarası, lot numarası, son kullanma tarihi ve kare kod mutlaka bulunmalıdır.
- Firma ürünle birlikte gerekli olacak hücre kültürü sarf ekipmanlarını sağlamalıdır.
- 1 hafta içerisinde teslim edilmelidir.
- Ürünün son kullanım tarihi üretiminden itibaren en az 24 ay olmalıdır. Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir. Teklif veren firmalar Yetki Belgeleri'ni teklif ile birlikte sunmalıdırlar.
- Ürün orijinal ambalajında 2-8 °C saklama koşullarına uygun olarak teslim edilmelidir.
- Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhünameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.
- 2 gün içerisinde teslim edilmeli
- Tek yetkili distribütörü olduğunu gösterir belge ilgili öğretim üyesine sunulmalıdır.



ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
MALZEME TALEP FORMU (BAP)

H1
13670647

PYO.TIP.1901.23.010 numaralı projemde kullanılmak üzere ekli listede detayı belirtilen malzemelerin alınması hususunda gerekli olurun verilmesini saygılarımla arz ederim.

PROJE BAŞLIĞI: Prostat kanseri hücrelerinin iyonize radyasyona karşı olan direnç mekanizmasında rol alan potansiyel miRNA'ların belirlenmesi	Toplam Bütçe:	360.000,00 TL
	Kalan Tutar:	234.240,00 TL
	Kullanılabilir ödenek tutarı (830.03.02):	229.451,27 TL
	Dahili Tlf:	(362)312-1919
YÜRÜTÜCÜ: Doç.Dr. Sercan ERGÜN		
Satınalma Türü: Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımı		
<input checked="" type="checkbox"/> Tüketime Yönelik Malzeme <input type="checkbox"/> Mamul Mal <input type="checkbox"/> Hizmet Alımı		

Sıra No	Malzemenin Adı	Miktarı	Ölçüsü
1	PC-3 hücre hattı	1	Adet
2	LNCaP hücre hattı	1	Adet
3	HPrEC hücre hattı	1	Adet
4	DMEM (500 ml)	10	Adet
5	RPMI (500 ml)	10	Adet
6	Fetal bovine serum (FBS) (500 ml)	10	Adet
7	Penisilin-Streptomisin (100 ml, 100X)	2	Adet
8	PBS (500 ml, 1X)	5	Adet
9	Poly-L-Lizin (100 ml)	5	Adet
10	DAPI (1 ml)	3	Adet
11	Tripsin (100 ml)	10	Adet

<p>Yukarıdaki malzemenin veya hizmetin alınması</p> <p>UYGUNDUR</p> <p>Gereği için....</p> <p>11-11-2024</p> <p>Prof. Dr. Orhan DENGİZ BAPKOB Koordinatörü</p>	<p>Proje Yürütücüsü</p> <p>Doç.Dr. Sercan ERGÜN 11-11-2024</p> <p>İMZA</p>
---	---