

Tekliflerinizi Hazırlarken Dikkat Etmeniz Gerekenler:

- 1-Teklifler **sadece BİLİMAP** üzerinden verilecektir. Firmaların/İsteklilerin BİLİMAP'a ivedilikle kayıt yaptırmaları gerekmektedir.
- 2-Teklif mektubunun formatı idare tarafından belirlenen şekilde olmalıdır. İdare tarafından belirlenen formatta teklif sunmayan firmanın teklifi değerlendirmeye alınmayacaktır.
- 3-Teklif Mektuplarında **"şartnamenizi okudum aynen kabul ediyorum"** ibaresi bulunacaktır.
- 4-Teklif Mektubunda bildirilen **fiyatlar TL** cinsinden olacaktır.
- 5-Teklif Mektuplarında **teklif geçerlik süresi ve malzeme teslim tarihi** mutlaka belirtilecektir.
- 6-Teknik şartnamede **istenilen belgeler** mutlaka BİLİMAP'a yüklenip, ek isimleri belirtilecektir.
- 7-**Teknik Şartnameye Cevaplar** mutlaka bulunacaktır. Bu cevaplar doküman ile karşılaştırıldığında herhangi bir uyumsuzluk bulunursa, isteklinin teklifi değerlendirme dışı bırakılacaktır. Madde sıra numarasına göre **"evet-hayır" "okundu-anlaşıldı"** ifadeleri yerine **her maddeye uygun cevaplar verilecektir.** Cevaplar BİLİMAP'A yetkili kişi/kişiler tarafından tüm sayfaları imzalı ve kaşelenmiş olarak .PDF formatında yüklenecektir.

Yukardaki şartları sağlamayan teklifler DEĞERLENDİRME DIŞI BIRAKILACAKTIR.

TEKNİK ŞARTNAME

10 ul Pipet Ucu Teknik Özellikleri

1. Hücre kültüründe kullanıma uygun ve steril olmalıdır.
2. 10 µL sıvı pipetlemeye uygun ve bariyerli olmalıdır.
3. Teklif edilen ürün kutu başı 96 adet tip içermelidir.
4. Stoklu olmalıdır.
6. Orijinal kutusu ile otoklavlanabilmelidir.
7. Kutusu yan devrildiğinde içindeki uçlar dökülmeyecek ve sterilliği bozulmayacak şekilde kutu tasarımı olmalıdır.
8. Laboratuvarında daha önce denenmiş ya da numune bırakılmış olmalıdır.
9. Teklif sunacak firma Türkiye distribütörü olmalı ve/veya distribütör tarafından yetkilendirilmiş olmalıdır. Yetki belgesi teklif ekinde sunulmalıdır.

200 ul Pipet Ucu Teknik Özellikleri

1. Hücre kültüründe kullanıma uygun ve steril olmalıdır.
2. 200 µL sıvı pipetlemeye uygun ve bariyerli olmalıdır.
3. Teklif edilen ürün kutu başı 96 adet tip içermelidir.
4. Stoklu olmalıdır.
6. Orijinal kutusu ile otoklavlanabilmelidir.
7. Kutusu yan devrildiğinde içindeki uçlar dökülmeyecek ve sterilliği bozulmayacak şekilde kutu tasarımı olmalıdır.
8. Laboratuvarında daha önce denenmiş ya da numune bırakılmış olmalıdır.
9. Teklif sunacak firma Türkiye distribütörü olmalı ve/veya distribütör tarafından yetkilendirilmiş olmalıdır. Yetki belgesi teklif ekinde sunulmalıdır.

1000 ul Pipet Ucu Teknik Özellikleri

1. Hücre kültüründe kullanıma uygun ve steril olmalıdır.
2. 1000 µL sıvı pipetlemeye uygun ve bariyerli olmalıdır.
3. Teklif edilen ürün kutu başı 96 adet tip içermelidir.
4. Stoklu olmalıdır.
6. Orijinal kutusu ile otoklavlanabilmelidir.
7. Kutusu yan devrildiğinde içindeki uçlar dökülmeyecek ve sterilliği bozulmayacak şekilde kutu tasarımı olmalıdır.
8. Laboratuvarında daha önce denenmiş ya da numune bırakılmış olmalıdır.
9. Teklif sunacak firma Türkiye distribütörü olmalı ve/veya distribütör tarafından yetkilendirilmiş olmalıdır. Yetki belgesi teklif ekinde sunulmalıdır.

Prof.Dr.Esra Birben

14671

Yürütme Tamponu Teknik Özellikleri

1. SDS PAGE çalışmalarında kullanılmaya uygun olmalıdır.
2. 10x Konsantre halde olmalı sadece distile su ile seyreltilebilmelidir.
3. 1 lt ambalajda olmalıdır.
4. 1x formülasyonu 25 mM Tris, 192 mM glycine, 0.1% SDS, pH 8.3 şeklinde olmalıdır.
5. Teklif sunacak firma Türkiye distribütörü olmalı ve/veya distribütör tarafından yetkilendirilmiş olmalıdır. Yetki belgesi teklif ekinde sunulmalıdır.
6. Teklif sunacak firmada ürünle alakalı aplikasyon uzmanı bulunmalı, gerektiğinde destek alınabilmelidir.

Çift renk protein standartı:

1. 500 ul olmalıdır, en az 50 uygulama için yeterli olmalıdır.
2. İçeriğinde 10-250Kd moleküler ağırlığa sahip 10 rekombinant proteinin karışımı, 8 mavi boyalı bant ve 2 pembe referans bandı (25 ve 75 kD) içermelidir.

Harcama talebindeki 1., 5., 6. Ve 7. Kalemler kısmi/kısmen tekliflere kapalıdır.

Prof.Dr.Esra Birben