

T.C.  
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

16/10/2024

İlan No : 2024-10-3806  
İstem No : 77426  
Alım No :  
Talep Eden Birim : Patoloji / Patoloji  
Konu : LABORATUVAR MALZEMESİ ALIMI

AE

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 22/10/2024 17:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	HER2 DUAL ISH	60	Test					

Mersin Üniversitesi Hastanesince aşağıda ihtiyacı olan aşağıda cins,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyaç duyulmuştur.Proforma faturanın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek Satınalma Bürosuna gönderilmesini rica ederim.

- 1-Tekliflerin yazılı olması,
- 2-İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3-Teklif verilen malzemelerin teslim süreleri, barkod numarası, markaları ve ambalaj şekillerinin yazılması,
- 4-TL (Türk Lirası) olarak fiyat verilip,birim fiyatlarının rakamla ve yazıyla yazılması,
- 5-Üzerinde kazıntı,silinti,düzeltilme bulunmaması,
- 6-Ad,Soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması,
- 7-Teklif verilmeyecekse FAKS mesajının bir açıklama ile gönderilmesi,
- 8- Malzemeler ilgili firma yetkilisince depoya teslim edilecektir. **Kurum bilgisi ve izni dışında kargo ile yapılan malzeme,fatura,irsaliye teslimatları kesinlikle kabul edilmeyecektir.**
- 9- Teklif verilen malzemelerin, idarenin kesin siparişine müteakip teslim sürelerinin teklif mektubunda bildirilmesi zorunludur. Teslim süresi ve opsiyon süresi bildirilmeyen teklifler kesinlikle kabul edilmeyecektir.

**Önemli 10-**Teklif edilen kalem T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankasına (TİTUBB) kayıtlı ve bu kayıt teklif tarihi itibarıyla geçerli olmalıdır. Alıma çıkılan her kalem/kalemler için ayrı ayrı TİTUBB da Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olduğunu gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, İlaç ve Tıbbi Cihaz Tanımlama Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.TITUBB na kayıtlı ve Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan kalem/kalemlere ait teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

**Önemli 11-**Teklif edilen her kalem için, ayrı ayrı teklif tarihi itibarıyla teklif vermeye yetkili ithalatçı, tedarikçi veya bayi olduklarını gösterir, Ulusal Bilgi Bankası internet sitesinden alınmış, Ana Bayii Bilgi Formunu teklif zarfı içinde sunacaklardır.

**Önemli 12-** Fiyat teklif cetveline teslimat süreleri mutlaka yazılmalıdır.

**TESLİMAT SÜRESİ,UBB KODU,MARKA BELİRTİLMİYEN TEKLİFLER DEĞERLENDİRME DIŞI OLACAKTIR,TEKLİFLER SIRA NUMARASINA GÖRE VERİLMELİDİR.**

İrtibat Fax: 0324 241 00 90 TLF: 0324 241 00 00 - 22570-22571

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

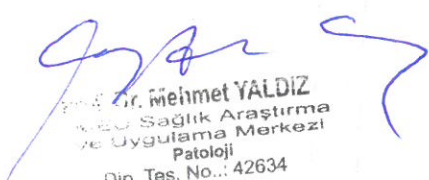
BÜNYAMİN GÜLTEKİN

Hastane Müdür Yrd.

**NOT : İlanlarımız [www.mersin.edu.tr](http://www.mersin.edu.tr) adresinde yayımlanmaktadır.**

## HER2 DUAL SISH DNA TESTİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Testler in-Vitro diagnostik amaçlı olmalıdır.
2. Testler aşağıdaki malzemeleri içermelidir :
  - a. Her2 DNA ve Kromozom 17 Prob Kokteyli
  - b. Doku Kurumasını Önleyici Ajan Hybready
  - c. SISH DNP Detection Kiti
  - d. Red ISH DIG Detection Kit
  - e. Deparafinizasyon Solüsyonu
  - f. Yıkama Solüsyonu
  - g. ISH Tekniğine Uygun Yüksek Isıya Uygun Buffer (Tampon Solüsyon)
  - h. ISH Tekniğine Uygun Yüksek Isıya Uygun Likid Kaplama Solüsyonu
  - i. ISH Tekniğine Uygun Antijen Retrieval Solüsyonları
  - j. Lamları Etiketlemek Üzere Barkod Etiketleri
  - k. Zıt Boyama İçin Hematoksilen
  - l. Anti-Zıt Boyama İçin Bluing Reagent
3. Kullanılan kit ile dual boyama yapılmakta ve aynı slayt üzerinde Her2 siyah ve kromozom 17 kırmızı ile işaretlenmelidir. Görüntüleme ışık mikroskopu ile yapılabilmesi ve sinyallerle birlikte hücre morfolojisi de izlenebilmelidir.
4. Testlerde kullanılacak reaktifler barkodlanmış olarak gelmektedir. Bu barkodlar aracılığı ile reaktifin cinsi, seri numarası, lot numarası, son kullanım tarihi, kaç test olduğu vb. kalite kontrol bilgileri bir barkod okuyucu vasıtası ile otomatik olarak sisteme tanıtılabilmelidir.
5. Test sonuçlarının görüntülemesi floresan mikroskopu gerektirmemelidir.
6. Tampon solüsyonlar hariç diğer reaktifler kullanıma hazır ambalajlı olmalıdır.
7. Reaktifler orijinal ambalajında olmalı ve ambalajlar üzerinde herhangi bir tahrifat veya sonradan yazılmış bir şey olmamalıdır.
8. Kurumda ki cihaza uyumlu olmalıdır. (VENTANA BENCHMARK ULTRA)
9. Cihaz arızası sebebiyle ya da tanı koymak için yeterli bulunmayan boyamalardan oluşabilecek kayıplar ve tekrar yapılan boyamalarda kullanılacak kitler firma tarafından karşılanacaktır.
10. Reaktifler orijinal ambalajında olmalı ve ambalajlar üzerinde herhangi bir tahrifat veya sonradan yazılmış bir şey olmamalıdır.

  
Dr. Mehmet YALDIZ  
Mersin Sağlık Araştırma  
ve Uygulama Merkezi  
Patoloji  
Dip. Tes. No.: 42634

  
Doç. Dr. Ferah TUNCEL  
Mersin Üniversitesi Hastanesi  
Tıbbi Patoloji  
Dip. Tes. No.: 104887-9857