

T.C.
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

13/11/2024

İlan No : 2024-11-4174
İstem No : 77838
Alım No :
Talep Eden Birim : Patoloji / Patoloji
Konu : LABORATUVAR MALZEMESİ ALIMIMI

13

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 19/11/2024 17:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	ALCIAN BLUE	25	Gr					
2	PERİYODİK ASİT	25	Gr					

Mersin Üniversitesi Hastanesince 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 verilir,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- Fiyat teklif cetveline teslimat süreleri mutlaka yazılmalıdır**

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

İrtibat Fax: 0324 241 00 90 TLF: 0324 241 00 00 - 22570-22593-22598

Mail adresi: hastanesatinalma@mersin.edu.tr

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

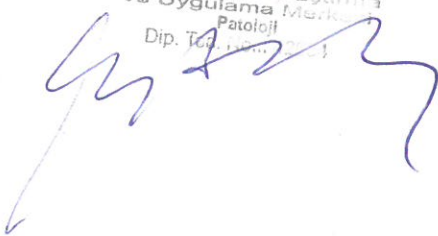
Bünyamin Gültekin
Hastane Müdür Yrd.

NOT : İlanlarımız www.mersin.edu.tr adresinde yayımlanmaktadır.

Alcian Blue 8GX Teknik Şartnamesi

1. Toz formunda bulunmalıdır.
2. Suda çözünürlüğü 1 mg/ml olmalıdır.
3. Moleküler ağırlığı 1298.88 g/mol olmalıdır.
4. Asitlik glikozaminoglikanlarla çözünmeyen glikozaminoglikanların kantitatif tayini yapmalıdır.
5. Kemik ve kıkırdağın boyanmasında kullanılmalıdır.
6. Patoloji laboratuvarı histolojik çalışmalara uygun olmalıdır.
7. TSE ve CE belgeleri olmalıdır.
8. Ulusal ve uluslar arası standartlarına uygun olmalıdır.
9. Teslim edilecek olan ürünler üretici firmanın hazırladığı orijinal ve açılmamış ambalajında olmalı.
10. Orijinal ambalaj üzerinde seri numarası, lot numarası, katalog numarası, saklama koşulları, ürün içeriği, son kullanım tarihi bilgilerinin tamamı net ve okunaklı bir biçimde bulunmalıdır.
11. Bu bilgileri ve özellikleri içermeyen veya eksik bilgi olan ürünler kabul edilmeyecektir.
12. Son kullanma tarihi ambalaj üzerinde belirtilmiş olmalı ve bu tarih teslim tarihinden itibaren en az 2(iki) yıl olmalıdır.
13. Çalışmayan ürün yenisi ile değiştirilmelidir.
14. Uygunluğuna laboratuvarda denendikten sonra karar verilecektir.

Prof. Dr. Mehmet YALDIZ
MEÜ Sağlık Araştırma
ve Uygulama Merkezi
Patoloji
Dip. Tıp No: 19881-98575



Doç. Dr. Feriye TUNCEL
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Tıbbi Patoloji
Dip. Tıp No: 19881-98575



PERİYODİK ASİT TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Kristal toz halde ve kolay çözülebilir olmalıdır.
2. Uluslar arası standartlara uygun olmalıdır.
3. Histokimyasal pas ve pas ab boyası için kullanıma uygun olmalıdır.
4. TSE ve CE belgeleri olmalıdır.
5. 25gr 2lık cam koyu renkli şişelerde olmalıdır.
6. Ph:1.2 (100 g/l , h2o , 20°c)
7. Formülü : H_5IO_6 olmalıdır.
8. Molar kütlesi :227.94 g/mol
9. Teslim edilecek olan ürünler üretici firmanın hazırladığı orijinal ve açılmamış ambalajında olmalı.
10. Orijinal ambalaj üzerinde seri numarası, lot numarası, katalog numarası, saklama koşulları, ürün içeriği, bilgilerinin tamamı net ve okunaklı bir biçimde bulunmalıdır.
11. Bu bilgileri ve özellikleri içermeyen veya eksik bilgi olan ürünler kabul edilmeyecektir.
13. Malzeme bilgi güvenlik formu ile teslim edilmelidir.
14. Son kullanma tarihi ambalaj üzerinde belirtilmiş olmalı ve bu tarih teslim tarihinden itibaren en az 2(iki) yıl olmalıdır.
15. Çalışmayan ürün yenisi ile değiştirilmelidir.
16. Uygunluğuna laboratuarda denendikten sonra karar verilecektir.

Doç. Dr. Ferah TUNCEL
Mersin Üniversitesi Hastanesi
Tıbbi Patoloji
Dip. Tes. No. 104881-08575

