

T.C.  
MERSİN ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ

TEKLİF İSTEME FORMU

13/11/2024

İlan No : 2024-11-4168  
İstem No : 77839  
Alım No :  
Talep Eden Birim : Patoloji / Patoloji  
Konu : LABORATUVAR MALZEMESİ ALIM

EB

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	GMS, KULLANIMA HAZIR HİSTOKİMYASAL KİT	100	Test					
2	NUCLEAR FAST RED	25	Gr					
3	GOLD KLORİD	1	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 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- 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 - 22570-22593-22598**

**Mail adresi: hastanesatinalma@mersin.edu.tr**

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

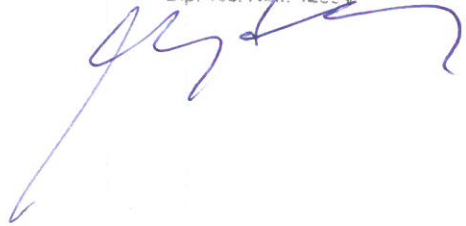
Bünyamin Gültekin  
Hastane Müdür Yrd.

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

## GOMORİ METHENAMİN SİVER(GMS) BOYASI KİTİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Boya kiti ile en az 100 lam boyama yapılabilmelidir.
2. Kit içerisindeki solüsyonlar tortu , yabancı madde içermemelidir.
3. mantarların, bazal membranların ve Pneumocystis carinii gibi bazı fırsatçı organizmaların histolojik olarak göstermesini sağlamalıdır.
4. Kit içerisinde :  
Periyodik asit  
Silver nitrat  
Hexamethylenetetramine  
Sodyum tetra borate  
Gold chloride  
Fixing solüsyonları bulunmalıdır.
5. Kit buzdolabı koşullarında saklanmalıdır.
6. CE , TSE , belgesi olmalıdır.

Prof. Dr. Mehmet YALDIZ  
MED Sağlık Araştırma  
ve Uygulama Merkezi  
Patoloji  
Dip. Tes. No: 42001



Doç. Dr. Ferah TUNCEL  
Mersin Üniversitesi Hastanesi  
Tıbbi Patoloji  
Dip. Tes. No: 104881-98575



# NUCLEAR FAST RED TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. MOLEKÜLFORMÜLÜ : C14H8NNaO7S olmalıdır.
2. MOLEKÜL AĞIRLIĞI : 357.3 olmalıdır.
3. Patoloji laboratuvarı rutin histokimyada kullanılmalıdır.
4. Teslim edilecek olan ürünler üretici firmanın hazırladığı orijinal ve açılmamış ambalajında olmalı.
5. Ulusal ve uluslar arası standartlarına uygun olmalıdır.
6. Orijinal ambalaj üzerinde seri numarası, lot numarası, katalog numarası, saklama koşulları, ürün içeriği, bilgilerinin tamamı net ve okunaklı bir biçimde bulunmalıdır.
7. Bu bilgileri ve özellikleri içermeyen veya eksik bilgi olan ürünler kabul edilmeyecektir.
8. Son kullanma tarihi ambalaj üzerinde belirtilmiş olmalı ve bu tarih teslim tarihinden itibaren en az 2(iki) yıl olmalıdır.
9. TSE ve CE belgeleri olmalıdır.
10. Çalışmayan ürün yenisi ile değiştirilmelidir.
11. Uygunluğuna laboratuvarda denendikten sonra karar verilecektir.

Prof. Dr. Mehmet YALDIZ  
MEÜ Sağlık Araştırma  
ve Uygulama Merkezi  
Patoloji  
Dip. Test No.: 42634

Doç. Dr. Ferihs TUNCEL  
Mersin Üniversitesi Hastanesi  
Tıbbi Patoloji  
Din Test No.: 1043R1198575

## GOLD CHLORİDE TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Etken maddesi (Au) %50 den az olmamalıdır.
2. M=393.8 gr/mol sülfat maksimum %0.02-%0.1 olmalıdır.
3. Tetra\_Chlorauric (II) acid veya Gold tetrachloride acid trihydrate (yellow) adı altında da bulunabilir.
4. Toz halinde 1 gramlık cam ampullerde olmalıdır.
5. Kimyasal içerikleri (specification) ambalaj üzerinde gösterilmelidir.
6. Çalışmayan ürün yenisi ile değiştirilmelidir
7. Patoloji laboratuvarı histolojik çalışmalara uygun olmalıdır.
8. Malzeme bilgi güvenlik formu ile teslim edilmelidir.
9. TSE ve CE belgeleri olmalıdır.
10. Uygunluğuna laboratuvarımızda test edildikten sonra karar verilecektir.

Prof. Dr. Mehmet YALDIZ  
MEÜ Sağlık Araştırma  
ve Uygulama Merkezi  
Patoloji  
Dip. Tes. No.: 42684

Doç. Dr. Feran TUNCEL  
Mersin Üniversitesi Hastanesi  
Tıbbi Patoloji  
Dip. Tes. No.: 104881-99575