

GENEL ŞARTLAR

1. Bu bölümde belirtilen şartların tamamı, tüm kalemler için geçerlidir.
2. Malzemeler orijinal ambalajlarında teslim edilmelidir. Ambalaj etiketi ambalajdan kolay ayrılmamalıdır.
3. Teklif veren firmalar her kalem için teklif ettikleri malın marka ve modelini mutlaka belirteceklerdir
4. İhale sonuçlandıktan sonra ürünler en geç 20 gün içerisinde teslim edilmelidir.
5. Firma tarafından katalogdan değerlendirilmesi önerilen ürünlerde gerekli görülen kalemde numune getirilmesi istenebilir. **Numuneler laboratuvar şartlarında denenerek uygun olup olmadığına karar verilecektir.**
6. Teklif edilen ürün katalogdan gösteriliyorsa, o sayfa kıvrılmalı ve ürün işaretlenmelidir.
7. Teklif veren firmalar numunelerini laboratuvarımıza etiketleyerek teslim etmelidir. Numunesi teslim edilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir. Numunelerin değerlendirmesi yapılacaktır. Onaylanmayan ve tüketilmeyen numuneler derhal iade alınmalıdır. İade alınmayan numuneler saklanmayacak ve sorumluluk kabul edilmeyecektir
8. Firmalar, ürünlerde kullanım esnasında yaşanan problemlerde teknik destek vermeyi, teslimat sonrası katalogdan veya numuneden farklı ve istenmeyen özellikler saptanırsa, ürün bozuk çıkar veya alımdan sonra kullanıcı hatası dışında bozulursa veya yaşanan problem düzeltilemezse gerekirse malzemeyi en geç 45 gün içerisinde değiştirmeyi garanti etmelidir.
9. Teklif edilen mal için halen kullanılmakta olan herhangi bir hastaneden yazılı kötü referans olmamalıdır.
10. Malzemenin tümü teslim edildikten sonra numune ile uyumsuz olup, teknik şartnameye uygun olmayan sorunlar yaşanır ise teknik şartnameye uygun ürünü firma temin etmek zorundadır.
11. Ürünlerin hem dış hem de iç ambalajlarının üzerinde firma adı, adresi, son kullanım tarihi bulunmalıdır. **Son kullanım tarihleri 24 ay olmalıdır.**
12. Toksik, yanıcı, patlayıcı ve benzeri riskleri taşıyan maddelerin ambalajı üzerinde riskleri belirleyici güvenlikle ilgili uyarılar bulunmalıdır.
13. Ambalaj dış etkilerden maddeyi koruduğu gibi, dış ortama da koku vb. vermeyecek nitelikte olmalıdır. Ancak numune kontrol sırasında uygun görünüp, sonradan kapak açılmadığı halde ambalajdan maddenin azaldığı görülürse, geçen zamana bakılmaksızın firmaya iade edilecektir.
14. Soğukta saklanması gereken madde, firma tarafından soğukta muhafaza edilmeli ve o şekilde teslim edilmelidir.
15. Teneke bidonlarla teslim edilen ksilol ve benzeri maddelerde teneke kapağını açmak için alet ve boşaltım kolaylığı için pompalı aparat birlikte verilmelidir.
16. Teklif edilen ürünün data sheetlerinin fotokopisi ayrıca teslim edilmelidir.

Afyonkarahisar Devlet Hastanesi
Uzm.Dr. Mustafa MAZLUM
Patoloji Uzmanı
Diy. T. No: 7153

Afyonkarahisar Devlet Hastanesi
Uzm. Dr. Serdar TOKMAK
Tıbbi Patoloji Uzmanı
Diy. Tes. No: 138325

[Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is mirrored and difficult to decipher.]

Dr. Mustafa MASLUM
Rabat, Morocco
05 37 70 11 10

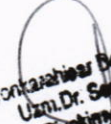
Dr. Mustafa MASLUM
Rabat, Morocco
05 37 70 11 10

TEKLİ KAN TORBASİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.İĞNE 16 OLMALIDIR.SİLİKONLA KAPLANMIŞ ,AĞRISIZ KAN ALMAYA EĞİMLİ,PÜRÜZSÜZ OLMALI,PLATİKTEN YAPILMIŞ KAPAĞI BİR KEZ AÇILDIKTAN SONRA KAPATILSA BİLE DAHA ÖNCEDEN AÇILMIŞ OLDUĞU AÇIKÇA BELLİ OLMALIDIR.
- 2.İĞNE CİDARI İNCE OLMALIDIR.
- 3.MUHAFAZA ÜZERİNDE DAMAR GİRİŞ YÖNÜNÜ BELİRTİR İŞARET OLMALIDIR.
- 4.KAN ALMA HORTUMU 100 +- / 10 CM UZUNLUĞUNDA OLMALIDIR.
- 5.HORTUM İÇİ ÇAPI 2,5İLE 3.1 MM OLMALIDIR.
- 6.HORTUM DIŞ ÇAPI 3,5 İLE 4.2 MM ARASINDA OLMALIDIR
- 7.HORTUM ÜZERİNDE SEROLOJİK TESTLER İÇİN KULLANILACAK NUMUNEYİ ALMAK İÇİN 10 CM DE BİR NUMARA BASILMIŞ OLMALIDIR.BU NUMARALAR KEŞİNLİKLE ÇIKMAMALIDIR
- 8.ETİKET TÜRKÇE OLMALIDİRETİKET ÜZERİNDE DONÖR BİLGİLERİ İÇİN YETERLİ BOŞLUK OLMALI,STERİLİZASYON TARİHİ VE SON KULLANMA TARİHİ YAZILI OLMALIDIR.37 DERECE SU BANYOSUNDA ETİKETLER DÜŞMEMELİDİR.BUNUN İÇİN ETİKETLER TORBA ÜZERİNDE PARÇA BIRAKMADAN SOYULMAYACAK ÖZELLİKTE OLMALIDIR.
- 9.TORBA HACMİ 450 -500 ML KAN ALACAK ŞEKİLDE OLMALIDIR.
- 10.TORBA KENARINDA TÜP TAKILACAK ASKI YERLERİ OLMALIDIR.TORBA BOYUTLARI 12+ ,-5 GENİŞLİKTE ,18,5+ , -5 BOYUNDA OLMALIDIR
11. TORBA PLASTİĞİ PVC OLMALIDIR.TORBA İÇİNDEKİ ÇÖZELTİNİN VE KANIN ÇIPLAK GÖZLE KONTROLÜNE MANİ OLMAYACAK SAYDAMLIKTA OLMALIDIR.
- 12.TORBALAR ALİMİNYUM PAKETLERDE OLMALIDIR.
- 13.TORBALAR PAKETLER İÇİNDE KATLANMAMIŞ DÜZ OLARAK YERLEŞTİRİLMELİDİR.
- 14.PAKETLER KARTON KOLİ İÇİNDE TESLİM EDİLMELİDİR.
- 15.KAN TORBALARININ CE BELGESİ OLMALI VE BU BELGELER KURUMUMUZA VERİLMELİDİR.
16. KAN TORBALARININ UBB VE ÜTS KAYDI KAYDI OLMALIDIR.
- 17.TORBALAR TESLİM TARİHİNDEN İTİBAREN 2 YIL MİADLI OLMALIDIR.
- 18.HASARLI ,YIRTIK,ZARAR GÖRMÜŞ TORBALAR KABUL EDİLMEMEYELİDİR.
- 19.TORBA DONÖRDEN TAM KAN ALINMASINA VE HASTAYA TAM KAN TRANSFÜZYONU YAPILMASINA UYGUN OLMALIDIR.
20. GEREK GÖRÜLDÜĞÜNDE MALZEMELER PARTİ PARTİ TESLİM ALINABİLMELİDİR.
21. SÖZLEŞME SÜRESİNCE TESLİM EDİLEN TÜM MALZEMELER SON KULLANMA TARİHİNDEN EN AZ 2 AY ÖNCE FİRMAYA HABER VERMEK KAYDIYLA MİKTARI NE OLURSA OLSUN UZUN MİADLILARLA DEĞİŞTİRİLMELİDİR.

Yeliz MEZGİL
Hemşire

19. Cihazın orijinal ve Türkçe klavuzlarını teslim edecektir.
20. Teklif edilen cihaz ve striplerinin UBB kodları teklif dosyasında bulunacaktır.
21. Teklif ettikleri cihaz ve strip numunelerini teklif sırasında teslim edeceklerdir. Numunelere göre değerlendirme yapılacaktır.


Eiyonkashier Bodel Hastanesi
Uzm.Dr. Sema AKGÜN
Biyokimya Uzmanı
Dip Tes.No:43.6