



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ
ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN ADI

SUT KODU: (NF1012) BİKARBONATLI HEMODİYALİZ SOLÜSYONU
ASİDİK (5-6 LİTRE) K2 CA 1.25
SUT KODU: (NF1012) BİKARBONATLI HEMODİYALİZ SOLÜSYONU
BAZİK (5-6 LİTRE)

FİZİKSEL
ÖZELLİKLERİ

- Asit Bikarbonatlı Konsanre Hemodiyaliz Çözeltisi kilitli kapak sistemi mevcut polietilen bidonlarda bulunacaktır.
- 1 litre Asit Bikarbonat Konsanre Hemodiyaliz Çözeltisi 32.775 litre uygun vasıfta su ile dilüe edildiğinde iyon konsantrasyonları aşağıdaki tertipte olacaktır.

Na ⁺	(Sodyum)	140.00 mmol/L
K ⁺	(Potasyum)	2.00 mmol/L
K ⁺	(Potasyum)	3.00 mmol/L
Ca ⁺⁺	(Kalsiyum)	1.25 mmol/L
Ca ⁺⁺	(Kalsiyum)	1.50 mmol/L
Mg ⁺⁺	(Magnezyum)	1.00 mmol/L
Mg ⁺⁺	(Magnezyum)	0.50 mmol/L
Cl	(Klorür)	106.50 mmol/L
CH3COO	(Asetat)	3-5.00 mmol/L
Glukoz		1.00 gr/L
HCO ₃	Bikarbonat	32-34 mmol/L

- Malzemenin içeriği ünitemizin ihtiyacına göre belirlenecektir.

KİMYASAL
ÖZELLİKLERİ

DEPOLAMA
ŞARTLARI

KULLANIM YERİ VE
ÖZELLİĞİ

ÜRETİM TARİHİ VE
MİADI

- Son kullanma tarihi teslim tarihinden itibaren en az 12 ay olmalıdır.

AMBALAJ ŞEKLİ VE
MİKTARI

- T.C Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış orjinal ulusal bilgi bankası kodu ve teknik özellikleri belirtilmeli, saklama koşulları olmalı ve fakültemize ait IU kodları barkot halinde basılmış olarak teslim edilmelidir.
- Malzeme orjinal ambalajında teslim edilmelidir. Ambalajlar üzerinde sterilizasyon tarihi, son kullanma tarihi, lot ve referans numarası bulunmalıdır.
- Malzeme üzerinde Türkçe kullanım kitapçığı bulunmalıdır.
- Malzemelerin orjinal ambalajındaki bilgiler yürürlükteki TIBBİ CİHAZ YÖNETMELİĞİ ve SUT (sağlık uygulama tebliği) koşullarına uymalı ve Türkçe olmalıdır.

TIBBİ ÖZELLİKLERİ

TESLİMAT ŞEKLİ

- Sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine 15 gün içerisinde sipariş üzerine tek seferde teslim edilecektir. Ancak idarenin talep ettiği malzemeler yüklenici firma tarafından en geç 15 takvim günü içinde İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi Eczanesi'ne teslim edilmek zorundadır.

ZORUNLU
ÖZELLİKLER

- Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalıdır.
- İstekliler, ihale komisyonunca değerlendirilmek üzere en az ...1.. adet numuneyi ihale esnasında komisyona teslim edilecektir. Numuneler, ihaledeki kalem sırası ve adı belirtilmek üzere üzerine etiket yapıştırılarak dizi pusulasına bağlanarak ihale esnasında sunulacaktır.

İMZA-KAŞE

İMZA-KAŞE

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Alaattin YILDIZ
İç Hastalıkları ve Nefroloji Uzmanı
Diploma Teskil No: 43894
İstanbul Tıp Fakültesi
Nefroloji Bilim Dalı

Prof. Dr. Alaattin YILDIZ
İç Hastalıkları ve Nefroloji Uzmanı
Diploma Teskil No: 43894
İstanbul Tıp Fakültesi
Nefroloji Bilim Dalı

Doç. Dr. Halil YAZICI
İç Hastalıkları Uzmanı
Dip. Teskil No: 81902
İstanbul Tıp Fakültesi
Nefroloji Bilim Dalı



**T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ**
**SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU**

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ
ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

3. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.
4. Firma miadının dolmasına 4(dört)ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmelidir.
5. İhaleye teklif veren istekli tedarikçi firma (üretici/ithalatçı) ise kendisine ait, bayi ise tedarikçi firma ve bayisi olarak tanımladığını gösterir TİTUBB veya ÜTS kayıtlarını (T.C Sağlık Bakanlığının ilgili WEB sitesinden alınan kayıt belgeleri),teklif ettikleri ürün/ürünlere ait TİTUBB veya ÜTS kayıtları ve ihale dosyasında alımı yapılmak istenen ürünlerin SUT kodları ile teklif ettikleri ürünlerin SUT kodlarının eşleşmiş olduğuna dair belgeleri ihale dosyasına sunmalıdır.
6. Ürün tedarikçi/bayi sorgulamaları öncelikle Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu(TİTCK) Ürün Takip Sistemi (ÜTS) <https://utsuygulama.saglik.gov.tr/> adresinden, ÜTS'de ürün kayıtlı değilse TİTUBB sisteminden yapılacaktır.

İMZA-KAŞE

Prof. Dr. Alaattin YILDIZ
İç Hastalıkları ve Nefroloji Uzmanı
Diploma Tescil No: 45894
İstanbul Tıp Fakültesi
Nefroloji Bilim Dalı

İMZA-KAŞE
Doç.Dr. Halil YAZICI
İç Hastalıkları Uzmanı
Dip.Tescil No: 81902
İstanbul Tıp Fakültesi
Nefroloji Bilim Dalı