



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20233820

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 11/07/2023 TARİHİ, SAAT 17:00 'E/A KADAR

EN SON FİYAT TEKLİFLERİNİ İÇEREN KAPALI TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

BAYRAM ŞAKAR

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

1	%70 ISOPROPİL ALKOLLU MENDİL 10X10 CM	350.000,00	ADET
2	OMNİ PREP CİLT TEMİZLEME PREPARATI	125,00	ADET
3	İLETKENLİĞİ ARTIRICI PASTA TEN-20	100,00	ADET
4	YOGUN BAKIM EKG ELEKTRODU(ERİSKİN)	100.000,00	ADET
5	DENTAL ENJEKTORU	6.000,00	ADET
6	CATAL İGNE	35.000,00	ADET
7	ORDEK PLASTİK	250,00	ADET
8	PAKET LASTİĞİ	25,00	KİLOGRAM
9	KAGIT RULO HAVLU	35.000,00	ADET
10	KURUTMA KAGIDI	2.750,00	ADET

TEKLİF NO : 20233820

NOT : ODEME 180GÜN

İLGİLİ KİŞİ : BELMA ÇELEK

TEL : 4122410

E-MAIL : belma.beker@deu.edu.tr

FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

1/17



Uygulama ve Araştırma Hastanesi Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20233820

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 11/07/2023 TARİHİ, SAAT 17:00 'E/A KADAR

EN SON FİYAT TEKLİFLERİNİ İÇEREN KAPALI TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

BAYRAM ŞAKAR

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

11	SCHIRMER KAGIDI	600,00	ADET
12	ULTRASON KAGIDI (110M X 21M- MITSUBISHI-V805)	200,00	ADET
13	DISKI ORNEK TOPLAMA VE KONSANTRATOR TUPU	1.750,00	ADET
14	ILAC KADEHI PLASTIK	2.500,00	ADET
15	PASTOR PİPET CAM (250'LİK PAKET)	1.500,00	ADET
16	GAZ TAMPON 10 X 50 (8 KAT) X'RAYSIZ	220.000,00	ADET
17	GAZ RULO SARGI 5 X 15	20.000,00	ADET
18	SURAHİ MIKA (İDRAR TOPLAMA SURAHISI)	2.000,00	ADET
19	İDRAR TOPLAMA KABI (24 SAATLİK)	1.300,00	ADET
20	OTOKLOVA DAYANIKLI YANMAZ TORBA (60X76 CM)	2.500,00	ADET

TEKLİF NO : 20233820

NOT : ODEME 180GÜN

İLGİLİ KİŞİ : BELMA ÇELEK

TEL : 4122410

E-MAIL : belma.beker@deu.edu.tr

FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

2/17



Uygulama ve Araştırma Hastanesi

Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20233820

İLAN

HASTANEMİZİN İHTİYACI OLAN AŞAĞIDA YAZILI MALZEME(LER)

TEKLİF ALMA SURETİYLE

SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 11/07/2023 TARİHİ, SAAT 17:00 'E/A KADAR

EN SON FİYAT TEKLİFLERİNİ İÇEREN KAPALI TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) GETİRMELERİ VEYA AŞAĞIDA

NUMARAYA FAKSLA BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

BAYRAM ŞAKAR

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

ALIM KONUSU MALZEMELER

MİKTAR

21	SEFFAF KILITLI POSET (16X13 CM)	400.000,00	ADET
22	CERRAHI BEYİN PEDI 20X40	20.000,00	ADET
23	%2 KLOORHEKZİDİN (GLUKONAT SOLUSYON) (1000 CC)	600,00	ADET

TEKLİF NO : 20233820
NOT : ODEME 180GÜN
İLGİLİ KİŞİ : BELMA ÇELEK
TEL : 4122410
E-MAIL : belma.beker@deu.edu.tr
FAX : 0 232 412 24 27 - 412 21 93 - 412 21 99

*Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

3/17

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

TEKNİK ŞARTNAMESİ

Bu Teknik Şartname ile birlikte aşağıdaki malzeme(ler) alınacaktır.

303.0022.000	%70 ISOPROPİL ALKOLLU MENDİL 10X10 CM	ADET	350000
301.0004.000	OMNI PREP CİLT TEMİZLEME PREPARATI	ADET	125
301.0017.000	İLETKENLİĞİ ARTIRICI PASTA TEN-20	ADET	100
301.0022.000	YOGUN BAKIM EKG ELEKTRODU(ERİSKİN)	ADET	100000
300.0001.000	DENTAL ENJEKTORU	ADET	6000
298.0018.000	CATAL İGNE	ADET	35000
298.0054.000	ORDEK PLASTİK	ADET	250
298.0055.000	PAKET LASTIĞI	KİLOGRAM	25
292.0022.000	KAGIT RULO HAVLU	ADET	35000
292.0029.000	KURUTMA KAGIDI	ADET	2750
292.0032.000	SCHIRMER KAGIDI	ADET	600
292.0045.000	ULTRASON KAGIDI (110M X 21M- MITSUBISHI-V805)	ADET	200
293.0053.000	DISKI ÖRNEK TOPLAMA VE KONSANTRATOR TUPU	ADET	1750
293.0084.000	İLAC KADEHI PLASTİK	ADET	2500
293.0122.000	PASTOR PİPET CAM (250'LİK PAKET)	ADET	1500
296.0006.000	GAZ TAMPON 10 X 50 (8 KAT) X'RAYSIZ	ADET	220000
296.0010.000	GAZ RULO SARGI 5 X 15	ADET	20000
306.0018.000	SURAHİ MİKA (İDRAR TOPLAMA SURAHİSİ)	ADET	2000
306.0068.000	İDRAR TOPLAMA KABİ (24 SAATLİK)	ADET	1300
298.0197.000	OTOKLOVA DAYANIKLI YANMAZ TORBA (60X76 CM)	ADET	2500
298.0246.000	SEFFAF KİLİTLİ POSET (16X13 CM)	ADET	400000
296.0023.000	CERRAHİ BEYİN PEDI 20X40	ADET	20000
303.0049.000	%2 KLORHEKZİDİN (GLUKONAT SOLUSYON) (1000 CC)	ADET	600

1.GENEL ÖZELLİKLER

2.DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

(3618) İLAC KADEHI PLASTİK

Açıklama : İLAC KADEHI PLASTİK

1. Kolay kırılmayacak, çatlamayacak plastik malzemeden yapılmış olmalıdır.
2. İçi görülebilecek şekilde saydam olmalıdır.
3. Tabanı düzgün olmalı ve kolay devrilmemelidir.
4. Kapaklı olmalıdır.
5. Yüzeyi pürütsüz olmalı, temizliği kolay olmalı ve dezenfektanlarla temas ettiğinde plastiği bozulmamalıdır.
6. 20 lik paketler halinde olmalı üzerinde ürün barkodu bulunmalıdır.
7. Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizde denenerek uygunluk kararı verilecektir, bu nedenle 1 paket numune bırakılmalıdır.
8. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.
9. Ürün 1 cc'den 20 cc'ye kadar derecelendirilmiş olmalıdır.
10. Kapak kapatıldığında gövde kısmını sıkı bir şekilde tutmalı veya kapağı gövdeye sabitleyen kilit sistemi olmalıdır.

(3316) GAZ TAMPON 10 X 50 (8 KAT) X'RAYSIZ

Açıklama : GAZ TAMPON 10 X 50 (8 KAT) X'RAYSIZ

1. Gaz tampon 10cm x 50cm ve 8 kat ölçülerinde olmalıdır.
2. Gaz tamponda kullanılan gaz bezi TS 14079'a uygun olmalıdır.
3. Açıldığında 40cm X 100cm kesiminde olup önce yanlardan daha sonra alt ve üstten katlandığında 10cm X 50cm 8 kat halinde ölçülerinde ve 3'e katlanmış olmalıdır. İstenen cerrahi katlama şekli istenirse sterilizasyon ünitemiz tarafından gösterilecektir.
4. Gaz tampon, hidrofil gaz bezinin istenen boyutlarda kesilerek kenarlarının iplik vermeyecek şekilde kıvrılarak katlanması ile hazırlanmış olmalıdır.
5. Gaz bezinin atkı-çözgü teli sayısı değerli; çözgü teli sayısı cm başına 12 (+/- 1 tel), atkı sayısı cm başına 8 (+/- 1 tel) olmalıdır. Ürün toplamda cm²'de 20 (+/- 1) tel olmalıdır.
6. Ürün üzerinde eksik atkı yada çözgü içeren alan (tel kaçıkları gibi) olmamalıdır.
7. Apreli olmamalı, herhangi bir boya içermemelidir; kirli görünmemelidir.
8. Gaz kompres (tampon) kasarlanmış, beyaz, temiz ve kokusuz olmalıdır.
9. Üzerinde kir, elyaf artıkları, yağ lekesi, yabancı cisimler, ek yeri ve parça bulunmamalıdır.
10. Gaz kompreste (tampon) üst yüzeylerinde delik, kesik, yırtık vb. görünüş bozuklukları olmamalıdır.
11. Gaz kompreste (tampon) kenarları iplik vermeyecek şekilde içe katlanmış olmalıdır.
12. Tamponların "kullanım öncesi paketlenme aşamasında ve dolayısıyla ameliyatta sayım hatası oluşturmaması için" tüm katlanma yüzeyleri ve sırtları aynı tarafa bakmalıdır.
13. 40 - 50 adetlik kağıt ya da polietilen ambalajlarda ve kolilenmiş olarak teslim edilmelidir.
14. Karton kolilerin bütünlüğü tam olmalı, içinde en fazla 1500 adet ürün bulunmalıdır.
15. Paketler üzerinde en az aşağıdaki bilgiler okunaklı ve silinmeyecek şekilde
- 15.1. Firmanın ticari ünvanı adresi ve/veya tescilli markası,

- 15.2. Hidrofil olduğu,
- 15.3. Anma boyutları ve adedi,
- 15.4. Üretim tarihi,
- 15.5. Standardın işaret ve numarası(TS 14079)
- 15.6. Seri ve parti numarası
16. Non-steril olmalıdır.
17. Teklif edilen ürün T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na (TİTUBB) kayıtlı olmalıdır. Belgesi sunulmalıdır.
18. Değerlendirme için en az 100 adet orijinal paketli ürün numune olarak bırakılmalıdır.
19. Muayene komisyonun gerek görmesi halinde Dokuz Eylül Üniversitesi Tekstil Mühendisliğine yeterli sayıda numune analiz için gönderilebilecek, analiz üretici/satıcı firmaya ait olacaktır.
20. Yüklenici firmanın depoya teslim edeceği ürünler numuneler ile aynı özellikte olmalıdır.

(4573) OTOKLOVA DAYANIKLI YANMAZ TORBA (60X76 CM)

Açıklama : OTOKLOVA DAYANIKLI YANMAZ TORBA (60X76 CM)

1. Polipropilen malzemeden üretilmiş olmalıdır
2. Sıcaklık dayanımı 121°C'ye kadar olmalıdır.
3. Çeşitli malzemelerin ve atıkların steril hale getirilmesinde kullanılabilir.
4. 600x760mm ebatında olmalıdır.
5. Bir paketinde 50 adet bulunmalıdır.
6. Poşetlerin üzerinde baskı olarak tıbbi atık ve tehlike işaretleri bulunmalıdır.
7. Ürün ambalajı (kutu/poşet) olmalıdır.
8. Ürün ambalajı üzerinde barkot basılmış olmalıdır.
9. Üretici firma laboratuvarında denenmek üzere 5 adet numune temin etmelidir.

(3811) DENTAL ENJEKTÖRÜ

Açıklama : DENTAL ENJEKTÖRÜ

1. 30 gauge özellikli iğne olmalıdır.
2. En az 2 yıl miyatlı olmalıdır.
3. 2 cc 0,40x50 mm %6 eğimli, sivri uç merkezde montoksit siyah pistonlu kauçuk başlı olmalı, 3 parça olmalıdır.
4. Muayene komisyonunca beğenilmeyen enjektör uçları alınmayacaktır.
5. Kutuların üzerinde barkot olmalıdır.

6. Enjektör üzerindeki yazılar silinmez özellikte olmalıdır.
7. Paketi kolay açılır özellikte olmalıdır.

(6301) CERRAHI BEYİN PEDI 20X40

Açıklama : CERRAHI BEYİN PEDI 20X40

1. Cerrahi ped, medikal alanda kullanılmak üzere nonwoven teknikle dokunmuş, hidrofiber yapıda sıvı emme özelliğine sahip hammaddelerden üretilmiş olmalıdır.
2. Cerrahi ped kuruyken veya ıslakken dokunulduğunda lime lime olmayacak, ipliklenmeyecek, yüzeyi tüylenmeyecek, liflenmeyecek ve pırtıklaşmayacak özellikte olmalıdır.
3. Cerrahi ped, hızla sıvı emici bir yapıda olmalı ve yüksek kapasitede sıvı tutma özelliği olmalı, ağırlığının en az 15 katı kadar sıvı emebilmelidir. Bu değer ISO için akredite olmuş laboratuvar raporu ile kanıtlanabilmelidir.
4. Cerrahi ped, ıslak dokulara direkt koruma sağlayabilecek ve hemostatize olabilecek hafif basınçları da önleyebilecek özellikte esnek ve yumuşak olmalıdır.
5. Cerrahi pedin takip ipi çekildiğinde veya ıslandığında çözülmeyecek ve sertlik yapmayacak biçimde, özel olarak tasarlanmış bir ilmik formu ile pede bağlanmış olmalıdır.
6. Takip ipi, dokuyu tahrip etmemesi için ped üzerine sadece bir kenarından ilmiklenmiş olmalı, pedin üzerinde dokuya zarar verebilecek bundan başka uygulamalar (dikiş makinesi dikişi, birden fazla ip, klasik kaba düğüm vb. gibi travma yapacak malzemeler) olmamalıdır.
7. Pedin üzerinde, röntgende görülebilmesini sağlayan (X-Ray detectable) , mavi renkte malzemeden oluşmuş baskılı şerit olmalıdır.
8. Takip ipi de röntgende görülebilir (X-Ray detectable) olmalıdır.
9. Cerrahi pedler, kullanıcının kolayca çekip alabileceği bir biçimde, kartondan yapılmış özel sayım kartlarına sarılmış olmalıdır.
10. Özel sayım kartlarının üzerindeki çentikler, kullanıcının ne kadar ped kullandığını anında takip edebilmesi için 1'den 10'a kadar numaralandırılmış olmalıdır.
11. Sayım kartındaki pedlerin üzerinde, pedlerin ezilip zarar görmelerini engelleyen, kartondan yapılmış, koruyucu bir kuşak olmalıdır.
12. Cerrahi ped, 10 'ar adet olmak üzere, bir yüzü şeffaf diğer yüzü yırtılmayan malzemeden (Tyvek 'den) mamul steril ambalaj poşeti içinde olmalıdır.
13. Ayrıca; steril poşetin içinde, açıldıktan sonra kirliliği (kontaminasyonu) önlemek için kağıttan mamul ikinci bir poşet daha (kirlilik önleme poşeti) olmalıdır.
14. Steril poşetin üzerinde standartlara uygun basılmış kullanma talimatı olmalıdır.
15. Cerrahi ped üzerinde herhangi bir sterilizasyon kalıntısı olmaması için Gamma ışını ile sterilize edilmiş olmalıdır.
16. Cerrahi beyin pedi 93/42 EEC ve 2007 / 47 EC direktiflerine göre üretilmiş ve Sınıf III Tasarım Sertifikası olmalı ve onaylanmış kuruluş tarafından verilmiş CE işareti taşımalıdır.
17. Steril paket üzerinde sterilizasyon şekli ve son kullanma tarihi bulunmalıdır.
18. Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizde denenerek uygunluk kararı verilecektir. Bu nedenle 1 adet numune bırakılmalıdır.
19. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.

(5929) %70 ISOPROPİL ALKOLLU MENDİL 10X10 CM

Açıklama : %70 ISOPROPİL ALKOLLU MENDİL 10X10 CM

1. Akollü mendil dış kâğıdı tripleks olup muhteviyatı 70 (± 5) gr/m² kuşe kâğıt veya polyester + 7(\pm) mic. Alüminyum + 30(± 5) gr/m² PE meydana gelmelidir. Toplamda 100-120 gr/m² olmalıdır
2. Dış kâğıda "Dokuz Eylül Üniversitesi" logosu tek renk basılmalıdır.
3. İç kâğıt 50 (± 10) gr/m² Spunlace (dokumasız havlu kumaş) olmalıdır.
4. İç kâğıt %50 Polyester %50 Viscondan imal edilmiş olmalı, sıvı emici özelliği bulunmalıdır.
5. Paket içindeki mendil (Spunlace) açıldığı zaman 10X10 cm ebadında olacaktır.
6. Mendilde kullanılacak sıvı %70 İPA (İzopropil Alkol) olmalı, firma bunu belgelemelidir.
7. Ürünler 100'lük paketler halinde olmalı ve üzerinde barkod bulunmalıdır.
8. Depolama süresi için 3 yıl garanti verilmelidir.
9. Teklif edilen ürünün içeriğindeki alkol ile ilgili biyosidal ürün ruhsatı bulunmalıdır.
10. Kullanıcı referans bilgileri de içeren belge dosyada bulunmalıdır.
11. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.
12. Ambalaj üzerinde,içerik bilgisi,üretim ve son kullanım tarihi,lot numarası ve üretici firmanın ismi olmalıdır.
13. Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizde denenerek uygunluk kararı verilecek ve Enfeksiyon Kontrol Komitesi tarafından onaylanacaktır.
14. Ürünlerin depoya teslimi sırasında Enfeksiyon Kontrol Komitesi tarafından gerekli görüldüğü takdirde komitenin belirteceği bir laboratuardan ücreti firmaya ait ve alınacak miktarın %1 ini geçmemek kaydıyla analiz yaptırılabilir.
15. Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir.

(5675) OMNI PREP CILT TEMİZLEME PREPARATI

Açıklama : OMNI PREP CILT TEMİZLEME PREPARATI

1. Cilt temizleme özelliği yüksek olmalıdır.
2. Cildi hafifçe aşındırma özelliği olmalıdır.
3. Uygulamadan sonra kolaylıkla temizlenebilmelidir.
4. İçeriğinde:
 - 4.1. Su
 - 4.2. Alüminyum Oksit
 - 4.3. 1,2 Propanediol
 - 4.4. Sodyum Poliakrilat
 - 4.5. Metilparaben
 - 4.6. Propilparaben
 - 4.7. FD&C Blue 1

- 4.8. FD&C Red 40
- 4.9. FD&C Yellow 5 bulunmalıdır.
5. Üretim tarihi ve son kullanma tarihi ambalaj üzerinde yazılı olmalıdır.
6. Tüpler halinde olmalıdır. (114 Gr. / 4 Oz)
7. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.
8. Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir.

(3641) ORDEK PLASTİK

Açıklama : ORDEK PLASTİK

1. Plastik malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
2. Tutmak için kulpu olmalı ve kapaklı olmalıdır.
3. Yüzeyi eksiksiz ve pürüzsüz olmalıdır.
4. Cilde temas edecek kenarları yuvarlatılmış olmalı ve cilde zarar vermemelidir.
5. Kolay temizlenebilir ve leke tutmayan özellikte olmalı ve rahat yerleşmelidir.
6. Dezenfekte edilebilir olmalıdır.
7. Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizde denenerek uygunluk kararı verilecektir.Bu nedenle en az 2 adet numune bırakılmalıdır.
8. Tek tek paketlenmiş olmalı üzerinde ürün barkodu bulunmalıdır.
9. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.
10. CE belgesi olmalıdır.
11. 2000 ml kapasiteli olmalıdır.
12. 100 ml'den 2000 ml'ye kadar doğru ölçeklendirilmelidir.
13. Delinme ve yırtılmalara karşı dayanıklı olmalıdır.
14. Delik ya da yırtılmış ürünler firma tarafından değiştirilmelidir.

(11541) KAGIT RULO HAVLU

Açıklama : KAGIT RULO HAVLU

1. Rulo havlu yumuşak, kolay kopabilen, kullanımı kolay parçalanmayan ve su emiciliği yüksek olan özelliklere sahip olmalıdır.
2. Rulo kâğıt havlu çift katlı olmalıdır.
3. Rulo kâğıt havlu %100 saf selülozdan üretilmiş olmalıdır.

4. Rulo kâğıt havlu temiz beyaz renkli kâğıttan olmalıdır.
5. Kağıt havlu üretici firması TSE ve/veya ISO 9001 :2000 kalite belgesine sahip olmalıdır.
6. Rulo havlu kâğıdının 1 kolisinin (24 lü) ağırlığı minimum 3000 gr olmalıdır.
7. Rulo kağıt havlu 1 yaprağının boyutu 22 (+-1) x 12 (+-1) cm olmalıdır.
8. Rulo uzunluğu minimum 12 metre olmalıdır.
9. Yaprak sayısı minimum 50 adet olmalıdır.
10. Ürünle beraber 200 adet rulo havluya uyumlu aparat verilecektir.
11. Değerlendirme için 1 paket (orjinal ambalaj) numune verilmelidir.

(7384) İDRAR TOPLAMA KABI (24 SAATLİK)

Açıklama : İDRAR TOPLAMA KABI (24 SAATLİK)

1. İdrar toplama kabı plastik ve kapaklı olmalı, kapak sızdırmamalı ve vidalı olmalıdır.
2. İdrar toplama kabı 2.5 - 3 litre olmalıdır.
3. İdrar toplama kabı delik, yırtık, bütünlüğü bozuk olmamalıdır.
4. İdrar toplama kabının üstte bulunan kapak dışında örnek almaya yarayan, yanda sızdırmaz kapaklı bir çıkışı olmalıdır.
5. 500 ml'den başlayıp 2500 - 3000 ml'ye kadar ölçer derecesi bulunmalıdır. Ölçüm miktarı doğru ölçeklendirilmelidir.
6. Delik, kapakları bozuk olan idrar toplama kaplarını firma değiştirecektir.
7. Üretici firma CE,ISO,TSE belgelerinden en az birine sahip olmalıdır.
8. Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizde denenerek uygunluk kararı verilecektir. Bu nedenle 3 adet numune bırakılmalıdır.
9. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.
10. İdrar toplama kabı delinmelere karşı dayanıklı olmalıdır.
11. Ürünün içindeki idrar miktarını gösterecek şeffaflıkta olmalıdır.
12. Ürünün üretim ve son kullanma tarihleri olmalıdır.
13. Firma miadının dolmasına 6 ay kalmış ürünleri ileri miad tarihli ürünlerle değiştirmelidir.

(5670) SEFFAF KILITLI POSET (16X13 CM)

Açıklama : SEFFAF KILITLI POSET (16X13 CM)

1. LDPE malzemeden üretilmiş olmalıdır.
2. (5X5), (8X10), (16X13), (25X30), (26X36),(21X27),(30X50) boyutlarında değişik ebatları olmalıdır.

3. Şeffaf renkte olmalıdır.
4. Poşet elle tamamen kilitlenebilecek mekanizmaya sahip olmalıdır.
5. Poşet yüzeyleri düz pürüzsüz olmalı, üretim hataları içermemelidir.
6. Kenarlarında, kesim yerlerinde çapak olmamalıdır.
7. Poşetler 1000'lik veya 2000'lik paketler halinde teslim edilmelidir.
8. Paketler barkotlu olmalıdır.
9. En az 10 adet numune bırakılmalıdır.
10. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.
11. Ürün yırtılma ve delinmelere karşı dayanıklı olmalıdır.

(184) SURAHİ MIKA (IDRAR TOPLAMA SURAHISI)

Açıklama : SURAHİ MIKA (IDRAR TOPLAMA SURAHISI)

1. Sert plastikten imal edilmiş olmalıdır.
2. İçindeki idrarı gösterecek şeffaflıkta olmalıdır.
3. 100 cc den başlayıp 2000 cc ye kadar ölçer derecesi bulunmalıdır. Derecelendirmesi doğru ve okunaklı olmalıdır.
4. Dökülmeyi önleyici koruyucu kapağı bulunmalıdır.
5. Tutmayı kolaylaştırıcı sapı bulunmalıdır.
6. Her biri tek tek ambalajlarda bulunmalıdır.
7. Ambalaj üzerinde barkot bulunmalıdır.
8. Numune olarak bırakılan ürünler hastahanemizde denenerek uygunluk kararı verilecektir. Bu nedenle 3 adet numune bırakılmalıdır.
9. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.
10. CE Belgesi olmalıdır.
11. Delik ya da çatlak ürünler firma tarafından değiştirilmelidir.

(185) İLETKENLİĞİ ARTIRICI PASTA TEN-20

Açıklama : İLETKENLİĞİ ARTIRICI PASTA TEN-20

1. Pasta EEG çekimlerinde kullanılabilir özellikte olmalıdır.
2. Abrasive (arındırıcı) olmalıdır.
3. Disk elektrotlarda kullanılabilir olmalıdır.
4. İletken özellikte olmalıdır.

5. Sıcakta çok çabuk erimemelidir.

(57) YOGUN BAKIM EKG ELEKTRODU(ERİSKİN)

Açıklama : YOGUN BAKIM EKG ELEKTRODU(ERİSKİN)

1. İçindeki jel ve yapıştırıcıları kurutmayacak bir koruyucu ambalaj içinde olmalıdır.
2. Değişik çapta seçenekleri (çocuk-erişkin) olmalıdır. Erişkin boyun çapı 4 cm den az olmamalıdır.
3. Elektrod üzerindeki jel, köpük ve yapışkan madde allerjik olmamalı ve firma tarafından belgelendirilmelidir.
4. Köpük kısmının kalınlığı 1 mm den fazla olmalıdır.
5. Elektrod en az 72 saat kullanılabilmesi, suya dayanıklı olmalı ve uzun süreli kullanımında da ciltte reaksiyon yaratmamalıdır.
6. Elektrodlar görüntülü cihazlarda görüntü vermemelidir. MR uyumlu olmalıdır.
7. Elektrod sinyali parazitsiz bir şekilde iletebilmelidir.
8. Elektrod üzerindeki jel, çıkarıldıktan sonra kalıntı bırakmamalı, akışkan olmamalı ve sürece bağlı korozyona uğramamalıdır.
9. Elektrodlar cilde iyi yapışmalıdır.Yerinden çıkarılıp başka yere yapıştırıldığında çıkmayacak özellikte olmalıdır.
10. Elektrot çitçitleri hastanemizde kullanılan cihazların leadleri ile uyumlu olmalıdır.
11. Her bir elektrodun köpük kısmı üzerindeki jel ve yapışkan maddesini koruyan bandın kolayca ayrılmasını sağlayacak sistemi olmalıdır.
12. Ambalaj üzerinde ürünün markası, raf ömrü, adet sayısı ve lot numarası yazmalıdır.
13. Ambalaj üzerinde barkot bulunmalıdır.
14. Ambalaj içinde en az 1 yıl özelliklerini koruyabilmelidir.
15. Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizce denenerek uygunluk kararı verilecektir.Bu nedenle çocuk ve erişkin boylarından 4'er paket numune bırakılmalıdır.
16. Şartnameye uymayan ürünler değerlendirmeye alınmayacaktır.
17. Esnek olmalı, vücut kıvrımlarına uyum sağlamalı, kullanımı rahat olmalıdır.
18. Saklama/depo ortamı sıcaklığı min 15, max 30 C derece olmalıdır.
19. Ürünün CE belgesi ve ISO9001 13485 sertifikası olmalıdır.

(10626) CATAL IGNE

Açıklama : CATAL IGNE

1. Çatal iğne boyu dıştan dışa 55 mm (± 2 mm) olmalıdır.
2. Çatal iğne tel çapı en az 1 mm ve tel gereci yaylanma özelliği olan, bükülmeyen, nikel kaplı çelik malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
3. 134°C otoklava dayanıklı, otoklav esnasında rengini ve özelliklerini kaybetmeyen, paslanmaya karşı dirençli yapıda olmalıdır.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

4. Kutu içeriği yığıntı ve çökme olarak doldurulmamalıdır.
5. Çatal iğneler en az 100-200-300 ve 400 adetlik kutular içinde ve her biri 10 adetlik demetler halinde paketlenmiş olmalıdır.
6. Kutu üzerinde üretim yeri, üretici firmanın adı veya logosu, ürün standardı ve numarası, katalog numarası yazılı olmalıdır.
7. Üretici firma hastanemizde denenmek ve şahit numune olarak saklanmak için 1 kutu orijinal (100 adet) numune temin etmelidir.
8. Numune olarak bırakılan ürünler için; şartnamede belirtilen teknik özellikler kontrol edilerek ve hastanemizin sterilizasyon ünitesinde denenerek uygunluk kararı verilecektir.

(189) KURUTMA KAGIDI

Açıklama : KURUTMA KAGIDI

1. Whatman no 2 veya eş değerli olmalıdır.
2. Tabaka halinde olmalıdır.
3. Üretici firma laboratuvarında denenmek ve şahit numune olarak saklamak için numune temin etmelidir.

(5472) DISKI ORNEK TOPLAMA VE KONSANTRATOR TUPU

Açıklama : DISKI ORNEK TOPLAMA VE KONSANTRATOR TUPU

1. Numune konulan tüp 2,4 ml %10'luk formalin ve 1 damla Triton X ihtiva etmelidir.
2. Etil asetat her test için 1 mm olmalıdır.
3. Her tüp için bir adet de cam pastör pipeti sağlanmalıdır.
4. Tüpler 15 cc'lik santrifüj edilebilir ebatlarda olmalıdır.
5. Santrifüj yapılan tüp 2 aşamalı olmalı, 425 µm filtre sisteminden başka, 220 µm filtre ihtiva etmelidir.
6. Filtre sisteminde numune alımını kolaylaştıran bir kaşık bulunmalıdır.
7. Santrifüj yapılarak konik tüpe numune transferi sağlandıktan sonra, büyük partiküllerin kaldığı atık numune tüpü, konsantrasyonu sağlanmış numunenin alımı aşamasında açılmamalıdır.
8. Ürün ambalajlı (kutu/poşet) olmalıdır.
9. Ürün ambalajı üzerinde barkot basılmış olmalıdır.
10. Üretici firma laboratuvarında denenmek ve şahit numune olarak saklamak için 20 adet numune temin etmelidir.

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

(4552) PASTOR PIPET CAM (250'LIK PAKET)

Açıklama : PASTOR PIPET CAM (250'LIK PAKET)

1. Hidrolik 3 sınıfı özel nötr camdan üretilmiş olmalıdır.
2. Uzun ucu kapiller özelliğe sahip olmalıdır.
3. Uçlar düz ve kavissiz olmalı, emmek için kullanılan uç kısım pamuk tıkaç yerleştirilmesi için uygun tasarıma sahip olmalıdır.
4. Uzunluğu 23 cm olmalıdır.
5. Ürün ambalajlı (kutu/poşet) olmalıdır.
6. Ürün ambalajı üzerinde barkot basılmış olmalıdır.
7. Üretici firma laboratuvarında denenmek ve şahit numune olarak saklamak için 10 adet numune temin etmelidir.

(8795) %2 KLOORHEKZİDİN (GLUKONAT SOLUSYON) (1000 CC)

Açıklama : %2 KLOORHEKZİDİN (GLUKONAT SOLUSYON) (1000 CC)

1. Cilt antiseptisinde kullanım amacı ile %2'lik Klorheksidin Glukonat içermelidir.
2. Ürünün geçerli "biyosidal ürün ruhsatı" bulunmalı, teklifle birlikte aslı ya da onaylı olarak sunulmalıdır.
3. Ürünün tamamı 1000 ml, kilitli kapak sisteminde şişelerde ambalajlanmış olmalıdır.
4. Ellerde allerjik reaksiyona, cilt irritasyonuna neden olmamalıdır.
5. Değerlendirme için bırakılan ve depoya teslim edilen ürünler orijinal ambalajında kilitli kapaklı olmalıdır.
6. Her ürün ambalajının üzerinde görünür şekilde, üretim tarihi, lot numarası, son kullanım tarihi bilgileri ve barkodu yer almalıdır.
7. Teklif getiren firmaların şartnamede belirtildiği şekilde 3 adet orijinal ürünü numune olarak bırakmaları ve istenen bilgileri içeren ürüne özel eksiksiz bir dosya sunmaları gereklidir.
8. Numune olarak bırakılan ürünler hastanemizde denenerek uygunluk kararı verilecek ve Enfeksiyon Kontrol Komitesi tarafından onaylanacaktır.
9. Ürünlerin depoya teslimi sırasında Enfeksiyon Kontrol Komitesi tarafından gerekli görüldüğü takdirde komitenin belirteceği bir laboratuvarдан ücreti firmaya ait ve alınacak miktarın %1'ini geçmemek kaydıyla etken madde analizi yaptırılacaktır.
10. İSTENİLEN BİLGİLER
11. 1. Prospektüs Bilgileri :
 - 11.1. a. Ticari adı,
 - 11.2. b. Formül mg/lt ya da % olarak,
 - 11.3. c. Etkiye ilişkin bilgi (etkili olduğu hedef mikroorganizmalar),
 - 11.4. d. Kullanım yeri ve buna göre düzenlenen talimat (şekil, yol, dilüsyon, zaman vs),
 - 11.5. e. Kullanılması sakıncalı yollar,
 - 11.6. f. İstenmeyen etkileri,
 - 11.7. g. Diğer maddeler ile etkileşimleri
 - 11.8. h. Özel saklama şekli,

11.9. i. Kullanıcılar için gerekli uyarılar ve korunma yöntemleri

11.10j. LD 50 değeri,

11.11k. Zehirlenme belirtileri, tedavisi varsa özel antidotu (gerektiğinde Zehir Danışma Merkezinin ücretsiz 0800 314 79 00 nolu özel telefonu arama uyarısı)

11.12i. Kullanma süresi (açılmamış orijinal ambalajda, açılmış ambalajda ve seyreltilmiş üründe)

11.13m. İzin sahibi firma adı adresi (ithal ürün prospektüslerinde üretici firma adı ve adresi) belirtilmelidir,

11.14n. Ürün ile ilgili Güvenlik Bilgi Formu teklif mektubu ile beyan edilecek ve ürünün teslimatı aşamasında depoya teslim edilecektir.

12. 2. Etiket ve Ambalaj Bilgileri :

12.1. a. Ticari adı,

12.2. b. İmalatçı ve ithalatçı adı-adresi

12.3. c. Etken madde adı (INN)

12.4. d. Ruhsat tarihi ve sayısı

12.5. e. Etken madde adı ve miktarı (mg/lt ya da % olarak)

12.6. f. Kullanım amacı ve kullanım talimatı

12.7. g. Üretim ve son kullanım tarihi

12.8. h. Seri no

12.9. i. Miktar

12.10j. Genel uyarılar ve sınıfa uygun tehlike uyarı işareti

12.11k. LD 50 değeri

12.12i. Zehirlenme belirtileri, tedavisi varsa özel antidotu ve uyarı yazısı

12.13m. Barkod.

(3796) PAKET LASTIGI

Açıklama : PAKET LASTIGI

1. Esneme sırasında kopmamalıdır.
2. Buhar otoklavına dayanıklı olmalıdır.
3. Boya maddesi içermemelidir.
4. Esneme payı en az 30 cm olmalıdır.
5. Toksin madde içermemelidir.

(5933) SCHIRMER KAGIDI

Açıklama : SCHIRMER KAGIDI

1. Oftalmik kullanıma uygun ve kapalı ambalajda olmalıdır.
2. 0-35 mm arası ölçekli olmalıdır.
3. 100 'lük kutuda steril olmalıdır.
4. Ürünler steril kullanıma hazır teslim edilmelidir.
5. Ürün CE belgesine sahip olmalıdır.
6. Ürün ambalajı üzerinde barkot basılmış olmalıdır.
7. Raf ömrü teslim tarihinden itibaren 3 yıl olmalıdır.
8. Üretici firma değerlendirme için numune temin etmelidir.

(3317) GAZ RULO SARGI 5 X 15

Açıklama : GAZ RULO SARGI 5 X 15

1. Pamuk ipliğinden dokunmuş olmalıdır.
2. Gaz rulo sargıda kullanılan gaz bezi TS 14079'a uygun olmalıdır.
3. Apreli olmamalı, herhangi bir boya içermemeli, kirli görünmemelidir.
4. Gaz kompres (tampon) kasarlanmış, beyaz, temiz ve kokusuz olmalıdır.
5. Gaz bezinin atkı-çözgü teli sayısı değerleri; çözgü teli sayısı cm başına (en az) 12tel (+/-1) , atkı sayısı cm başına(en az)8tel(+/-) olmalıdır.
6. Atkı ve çözgüler arasındaki uzaklık eşit olup, bezin homojen bir görünümü olmalıdır.
7. Birim alan kütlesi en az 27 gr/m² olmalıdır.
8. Kopma mukavemeti (çözgü yönünde) (en az) kgf 8 olmalı, ameliyat esnasında ekartörde kopmamalıdır.
9. Eni 5cm, 10cm, 15cm, 20cm, boyu ise 5 metre olmalıdır.
10. Her boy rulonun kenarları atmayacak şekilde örgülü olmalıdır.
11. Parmak ile basınç uygulandığında gazlı bezin dokuması bozulmamalı, birbirinden ayrılmamalıdır.
12. El ile koparılabilir ve koparıldıktan sonra koparılan bölümlerde dokuma bozukluğu ya da liflenme olmamalıdır.
13. Gaz rulo sargıda buhar sterilizasyon işlemi sonrası form bozukluğu görülmemelidir.
14. Non - steril olmalıdır.
15. Teklif edilen ürün T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası'na (TİTUBB) kayıtlı olmalıdır. Belgesi sunulmalıdır.
16. Her bir rulo nemden ve sudan etkilenmeyi engelleyecek naylon ambalaj/koruyucu kılıf içerisinde olmalıdır.
17. Bu paketler taşımaya uygun sayılarda karton ambalajlarda teslim edilmelidir.
18. Ürün kolileri üzerinde aşağıdaki bilgiler okunaklı ve silinmeyecek şekilde yazılı olmalıdır.
 - 18.1. Firmanın ticari ünvanı adresi ve/veya tescilli markası,

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

Uygulama ve Araştırma Hastanesi

18.2. Hidrofil olduğu,

18.3. Anma boyutları ve adedi,

18.4. Üretim tarihi,

18.5. Atkı-çözümlü teli sayısı,

18.6. Standardın işaret ve numarası(TS 14079),

18.7. Seri ve parti numarası. barkodu

19. Her bir ürün poşetinin üzerinde de aşağıdaki bilgiler okunaklı ve şekilde basılı olmalıdır.

19.1. Firmanın ticari ünvanı adresi ve/veya tescilli markası,

19.2. Hidrofil olduğu,

19.3. Standardın işaret ve numarası(TS 14079),

19.4. Seri ve parti numarası./ barkodu

20. Değerlendirme için her boydan, ürün üzerinde lot numarası, firma ve ürün bilgisi bulunan en az 10 adet gaz rulo sargı numune olarak bırakılmalıdır.
21. Muayene komisyonun gerek görmesi halinde Dokuz Eylül Üniversitesi Tekstil Mühendisliğine yeterli sayıda numune analiz için gönderilebilecek, analiz üretici/satıcı firmaya ait olacaktır.
22. Yüklenici firmanın depoya teslim edeceği ürünler numuneler ile aynı özelliği taşıyor olmalıdır.