

**POVIDON -İYOT.%10 ANTİSEPTİK SOLÜSYON 1000 ML  
TEKNİK ŞARTNAMESİ**

- 1.%10 oranında povidon-iyot içermelidir.
2. Ürün bakterisid, virüs, fungus ve protozid özelliğine sahip olmalı.
3. Cilt ve mukoza dezenfeksiyonunda, yara ve yanık yüzeylerde seyreltilmeden kullanıma uygun olmalı, allerjik reaksiyon ve cilt irritasyonuna neden olmamalı.
4. 1000cc'lik ışıktan korunmalı, kapağı iyi oturan, kilitli kapak (yukarı çekilerek akışın sağlandığı geri itince akışın sonlandığı ) veya özel püskürtme (pompalı) başlıklı plastik şişelerde ambalajlanmış olmalı.
5. Ürün alkol içermemeli.
6. Cilde sürüldüğünde akıp gitmemeli, ciltte antiseptik özelliğe sahip bir film tabaka oluşturmali.
7. Üzerinde etken madde miktarı, hacmi, kullanım şekli, imalat seri numarası, saklama koşulları, son kullanma tarihi yazılı olmalı, üzerindeki etiket kolay düşmeyecek, kaymayacak şekilde yapıştırılmış olmalı.
8. Ürünün , Sağlık Bakanlığı tarafından toplatılmasına karar verilmesi halinde; geri alınıp toplatılan seri numaralı ürünlerin yerine ,farklı serideki ürünlerden aynı miktarda ve fiyat farkı gözetmeksizin yüklenici firma tarafından değişimi yapılmalıdır.
9. Ürünün raf ömrü en az iki yıl olmalıdır, teslim edilen ürünlerin son kullanma tarihleri karışık olmamalıdır.
10. Ürün teslim sırasında gerek görülürse ürünün analizi yaptırılacak, analiz gideri firma tarafından karşılanacak, analiz nedeni ile eksilen stok firma tarafından karşılanacaktır.
11. Firma ürünün kullanımını kullanıcıya uygulamalı olarak göstermelidir.
12. Sağlık Bakanlığında üretim veya ithal izni ruhsatının ve biyosidal ürün ruhsatının birer adet onaylı örneği olmalıdır.
- 13.İştirakçi firmalar ihale öncesi teklif edecekleri üründen en az 2(iki) adet numune hastane eczanesine teslim edeceklerdir. Numuneler kullanıcı birimler tarafından değerlendirildikten sonra karar verilecektir.

Akşehir İlçe Devlet Hastanesi  
**Umit DEMİRCİ**  
Ameliyathane Sorumlusu Hemşiresi  
Sicil No: 13550

Akşehir İlçe Devlet Hastanesi  
**Op.Dr. Mustafa ÇIKILI**  
Beyin ve Sinir Cerrahisi Uzmanı  
Dip. Tes. No: 135575

## SOFT (YUMUŞAK) DREN (14)

1. En az 1000 ml drenaj torbalı olmalıdır.
2. Dreni ortalama 1 metre uzunlukta ve şeffaf olmalıdır.
3. Drenin ilk 5 cm'sinde 5-8 adet oval delik olmalıdır.
4. Dren ucu künt ve kapalı olmalıdır, silikon veya silikonize materyalden üretilmiş olmalıdır.
5. Etilen oksit ile steril edilmiş ambalaj içinde olmalıdır.
6. Yapısı yumuşak dokuya zarar vermeyen yapıda olmalı, torbası sıvı alımında sıkıntı yapmamalıdır.
7. Esneme payı olmalı kopmamalıdır
8. Numune görüldükten sonra karar verilecektir.

Akşehir İlçe Devlet Hastanesi  
**Umit DEMİRCİ**  
Ameliyathane Sorumlusu Hemşiresi  
Sicil No: 13500

Akşehir İlçe Devlet Hastanesi  
**Op.Dr. Mustafa ÇIKILI**  
Beyin ve Sinir Cerrahisi Uzmanı  
Dip. Tesis No: 130575

## KIRSCHNER TELİ

1. Teller ISO 5832-1 de belirtilen malzemeden üretilmeli ve ISO 5838-1 ve ISO 5838-3 standartlarına uygunluğu test ediliğ belgelendirilebilmelidir.
2. Üretici firmanın CE belgesi olmalıdır.
3. Tel kalınlıkları 0,8-1,0-1,2-1,5-1,8-2,0-2,5-3,2-3,5 mm ye kadar değışik çaplarda olmalıdır.
4. Tellerin uzunluğu 300 mm olmalıdır.Teller sivri süngü uçlu olmalı,diğer ucu yuvarlatılmış olmalıdır.
5. Paslanmaz elikten imal edilmiş olmalıdır.

TV5600

AKŞEHİR DEVLET HASTANESİ  
Op.Dr. Arif ŞAHİN ÖZDEMİR  
Dipl.Tec. No: 124369  
Ortopedi ve Trav. Uzmanı

AKŞEHİR DEVLET HASTANESİ  
UZ.DR. ARIF ŞAHİN ÖZDEMİR  
Ortopedi ve Trav. Uzmanı  
Dipl. No: 124369

**BAĞLANTI SETİ, OPAK MADDE İÇİN, VALFLİ, ÇİFT HATLI, TEK ÇIKIŞLI**

**(KORONER ANJİYOGRAFI SETİ ) TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Tek tek steril orijinal ambalajda paketlenmiş olacak, disposable olacak, Üzerinde son kullanma tarihi olacak, sterilizasyon tipi ve özelliği paket üzerinde belirtilmiş olacak
2. Teslim edilen her bir malzeme teslimat tarihi ile en az 1 yıl miadı olmalı ve gerektiğinde kullanım süresi dolan malzeme firma tarafından en az 1 yıl miadı olan malzeme ile değiştirilmelidir.
3. En az bir örnek verilecek, katalog veya broşür üzerinde değerlendirme yapılmayacak, numunenin incelenmesi sırasında bölüm isterse numuneyi kullanacak

Manifold bağlandığında sabit olacak.(Dönmeyecek).Musluk kullanımında kolaylıkla çevrilebilmeli, söz konusu bağlantı setleri yumuşaklık, basınca dayanıklılığı test edilerek karar verilecektir.

4. Bağlantı yerleri dışarı sızıntı yapmayıp, dışarıdan sisteme hava girişini engellemeyecek yapıda olacak.
5. En az 10 cc hacimli; luer lock'lu , hazne kısmında 2,piston kısmında 1 adet halkalı; pistonu geri çıkmayan ve piston gövdesi bükülmeyen; 1 cc 'lik emniyet frenine sahip ve mikrobubbles'ların enjeksiyonunu engel olacak rezervuar kısmı bulunan ve kristal saydamlığında olacak.
6. Numunenin incelenmesi sırasında bölüm isterse numuneyi kullanacak.
7. Bağlantı yerleri dışarı sızıntı yapmayıp, dışarıdan sisteme hava girişini engellemeyecek yapıda olacak
8. Basınç bağlantı hattı 1200 PSI basınca dayanıklı olacak.
9. Bağlantı yerleri dışarı sızıntı yapmayıp, dışarıdan sisteme hava girişini engellemeyecek yapıda olacak.

AKŞEHİR DEVLET HASTANESİ  
Uz. Dr. Ali Rıza BİLİNCİ  
Kardiyoölgü Uzmanı  
Dip. Tes. No: 179145

Akşehir Devlet Hastanesi  
Uz. Dr. Musa BAĞLI  
Dip. Tes. No: 195294  
Kardiyoölgü Uzmanı