



T.C.  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ  
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi  
TEKNİK ŞARTNAME

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 45686  
Düzenleme Tarihi : 09.05.2018

KOD : J09-090269 /

MALZEME ADI : DISSECTING FORCEPS.

Bipolar Disekt Edici Forspes

1. Bipolar disektör plastik elçek, metal izole dış şaft ve çeneli iç şafttan oluşmalıdır.
2. Reusable düz disektör 5mm şaft çapında olmalıdır.
3. Disektör üzerinde tek elle 360 derece dönmelerini sağlayan plastik rotasyon halkası bulunmalıdır.
4. Çene tamamı uca doğru incelen yapıda, atravmatik ve çift çene hareketli olmalıdır.
5. İç çene uzunluğu en az 24mm olmalıdır.
6. Çene ve iç şaft birleşimi seramikle kaplı olmalıdır.
7. Şaft uzunluğu en az 36cm olmalıdır.
8. Elcek, dış ve iç şaft daha iyi sterilizasyon sağlayabilmesi için monte demonte edilebilmelidir.
9. Bipolar disektörün tüm aksamı otoklavlanabilmelidir.
10. Bipolar disektör elçeğinin tamamı plastik olmalıdır.
11. Elcek üzerinde 45 derece açı ile konumlandırılmış, korunaklı bipolar pin konektörü olmalıdır.
12. Ergonomik ve rahat tutuş için elcek üzerindeki tutaçlardan birinde serçe parmak koyma parçası bulunmalıdır.
13. Ürün seçimine numuneler değerlendirilerek karar verilecektir. Değerlendirme de ;Ürünün kullanım kolaylığı, teknik özelliklerinin üstünlüğü ve vaka esnasında sağladığı avantajlar dikkate alınacaktır.

Prof. Dr. Yusuf ÜNAL  
T.C. Gazi Üniversitesi  
Gazi Hastahesi  
Anestezi ve Reanimasyon  
Dip.No: 825 - Dip.Tes.No:89781

Prof. Dr. R. Onur KARAYILMAZ  
T.C. Gazi Üniversitesi Tıp Fak. Hast.  
Kadın Hastalıkları ve Doğum A.D. Başkanı  
Dip. No: 2898 - Dip. Tes. No: 31521

HAZIRLAYANLAR

ONAYLAYAN



T.C.  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ  
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi  
TEKNİK ŞARTNAME

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 45687  
Düzenleme Tarihi : 09.05.2018

KOD : J09-090269 /  
MALZEME ADI : DISSECTING FORCEPS.

1. Bipolar forseps plastik elçek, metal izole dış şaft ve çeneli iç şafttan oluşmalıdır.
2. Reusable açılı forseps 5mm şaft çapında olmalıdır.
3. Forseps üzerinde tek elle 360 derece dönmesini sağlayan plastik rotasyon halkası bulunmalıdır.
4. Çene tamamı açılı, ucu künt, atravmatik ve çift çene hareketli olmalıdır.
5. İç çene uzunluğu en az 19mm olmalıdır.
6. Çene ve iç şaft birleşimi seramikle kaplı olmalıdır.
7. Şaft uzunluğu en az 36cm olmalıdır.
8. Elcek, dış ve iç şaft daha iyi sterilizasyon sağlayabilmesi için monte-demonte edilebilmelidir.
9. Bipolar forsepsin tüm aksamı otoklavlanabilmelidir.
10. Bipolar forseps elçeğinin tamamı plastik olmalıdır.
11. Elcek üzerinde 45 derece açı ile konumlandırılmış, korunaklı bipolar pin konektörü olmalıdır.
12. Ergonomik ve rahat tutuş için elcek üzerindeki tutaçlardan birinde serçe parmak koyma parçası bulunmalıdır

Prof.Dr. YUSUF UNAL  
T.C.Gazi Üniversitesi  
Gazi Hastanesi  
Anestezi ve Reanimasyon  
Dip.No: 825- Dip.Tes.No:69781

Prof.Dr.R.Öner KARABACAK  
T.C.Gazi Üniversitesi Tıp Fak. Hast.  
Kadın Hastalıkları ve Doğum A.D.Başkanı  
Dip.No:2898 Dip.Tes.No:31521

HAZIRLAYANLAR

ONAYLAYAN



T.C.  
GAZİ ÜNİVERSİTESİ  
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi  
TEKNİK ŞARTNAME

İSTEĞİ YAPAN BİRİM

Şartname Numarası : 45688  
Düzenleme Tarihi : 09.05.2018

KOD : J06-064307 /

MALZEME ADI : BİPOLAR FORSEPS KABLOSU (REUSABLE)

Bipolar enstrumanlar için ve uzunluğu 300 cm olmalıdır.  
Mevcut el aletlerimizle uyumlu olmalıdır.

Prof.Dr.R.Ömer KATİBACAK  
T.C. Gazi Üniversitesi Tıp Fak. Hast.  
Kadın Hastalıkları ve Doğum A.D. Başkanı  
Dip. No:2898 Dip. Tes. No:31521

Prof.Dr. Yusuf İNAL  
T.C. Gazi Üniversitesi  
Gazi Hastanesi  
Anestezi ve Reanimasyon  
Dip.No:825 - Dip. Tes.No:69781

HAZIRLAYANLAR

ONAYLAYAN