

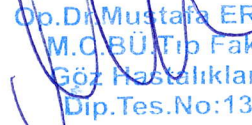
## 8/0 VICRYL SÜTÜR TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Sütür göz mikrocerrahisi için tasarlanmış olmalıdır.
2. Sütür steril olarak paketlenmiş olmalıdır.
3. Sütür tek kullanım için (disposable) üretilmiş olmalıdır
4. Sütür 8/0 çapında olmalıdır
5. İğnesi spatül tarzında olmalıdır.
6. Sütür çift iğneli olmalıdır.
7. Sütür uzunluğunun enaz 30 cm olması tercih nedenidir.
8. İğnesinin 3/8c olması tercih nedenidir.
9. Sütür cerrahi kalitede 8/0 poliglaktin üretilmiş olmalıdır.
10. Sütür kendi kendine erir (braided absorbable) özellikte olmalıdır.
11. TİTUBB onaylı olmalıdır.
12. İhale sırasında numune getirilmesi gerekmektedir
13. UBB ve ÜTS Kaydı Olmalıdır

Op.Dr.Mustafa ERDOĞAN  
M.C.BÜ.Tıp Fakültesi  
Göz Hastalıkları A.D.  
Dip.Tes.No:130161

## 6/0 VICRYL SÜTÜR TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Sütür göz mikrocerrahisi için tasarlanmış olmalıdır.
2. Sütür steril olarak paketlenmiş olmalıdır.
3. Sütür tek kullanım için (disposable) üretilmiş olmalıdır
4. Sütür 6/0 çapında olmalıdır
5. İğnesi spatül tarzında olmalıdır, iğne kesidi dört köşeli yapıda olmalıdır. Sekizgen ve altıgen yapıda olanlar reddedilecektir.
6. Sütür çift iğneli olmalıdır.
7. Sütür uzunluğunun en az 45 cm olması tercih nedenidir.
8. İğnesinin 1/4c olması tercih nedenidir.
9. Sütür cerrahi kalitede 6/0 poliglaktin üretilmiş olmalıdır.
10. Sütür kendi kendine erir (braided absorbable) özellikte olmalıdır.
11. TİTUBB onaylı olmalıdır.
12. İhale sırasında numune getirilmesi gerekmektedir.
13. UBB ve ÜTS Kaydı Olmalıdır.

  
Op.Dr. Mustafa ERDOĞAN  
M.C.BÜ. Tıp Fakültesi  
Göz Hastalıkları A.D.  
Dip.Tes.No:130161

## 10/0 NYLON MONOFİLAMENT SÜTÜR

1. AU-1 tipinde, 3/8 daire, iğne kalınlığı 0.15 mm. 6.00 veya 6.19 mm. uzunluğunda 2 adet spatül uçlu iğneye sahip; 30 cm.'lik siyah renkte monofilaman 10/0 naylon olmalı ve bu bilgiler ürünün üzerinde veya orijinal kataloğunda yazılı olmalıdır.
2. Ürünler çift steril ambalajda olmalıdır.
3. Sütür sterilizasyonu koruması için alüminyum veya karton poşette olmalıdır ve karton poşetler jelatinle kaplanmış olmalıdır.
4. İç ambalaj özel laklı kağıt ve pvc'den bilister olarak dış ambalaj ise bir yüzü şeffaf diğer yüzü özel laklı kağıttan imal edilmiş olmalıdır.
5. İç alüminyum folyo /karton ambalaj işaretli açılma yerinden açıldığında iğnenin portegü ile tutulması için kapak açıldığında /yırtıldığında iğne görülebilmelidir.
6. Ürünün paketi üzerinde ubb kodu, iğne modeli, iğne daire ölçüsü, sütürün kaç cm olduğu yazılı olmalıdır. bu yazılar yapıştırma sticer olmamalıdır.
7. Sütür iğnesi korneadan geçerken formasyonu kaybetmeden geçebilecek şekilde yeterli sağlamlıkta olmalıdır.
8. Sütür materyali korneal sütürasyon sırasında yeterli direnci sağlayarak kolay şekilde kopmamalıdır.
9. Teslim tarihinden itibaren en az 3 yıl miatlı olmalıdır.
10. Sağlık bakanlığı UBB ve ÜTS kaydı olmalıdır.

  
Op.Dr. Mustafa ERDOĞAN  
M.C.BÜ. Tıp Fakültesi  
Göz Hastalıkları A.D.  
Dip.Tes.No: 130161

SIRA NO	MALZEMENİN ADI	MIKTARI	ÖLÇÜ BİRİMİ	SUT KODU	MAL ID
2	10/0 NYLON MONOFILAMENT SÜTÜR	100	ADET	KAPSAM DIŞI	5813
3	8/0 VICRYL SÜTÜR	100	ADET	KAPSAM DIŞI	2566
4	6/0 VICRYL SÜTÜR	100	ADET	KAPSAM DIŞI	4553

Op.Dr. Mustafa ERDOĞAN  
M.C.BÜ. Tıp Fakültesi  
Göz Hastalıkları A.D.  
Dip. Tes.No:130161