


## ULTRASONİK EL TUTACI KABLOSU

1. Orijinal ambalajında olmalıdır.
2. Handpiece, piezoelektrik disklerden oluşmuş akustik transdüser sayesinde, elektrik enerjisini mekanik enerjiye ( saniyede 55,500 titreşim ) çevirir.
3. Handpiece'in ucunda, probların bağlandığı bir ağız olmalıdır.
4. Ağız, transdüserin yarattığı mekanik titreşimi artırarak proba vermelidir.
5. Kablonun ucunda, handpiece'in jeneratöre bağlanmasını sağlayan bir çıkış olmalıdır.
6. Kablo, ameliyat sırasında kullanım kolaylığına sahip olmalı ve ameliyat masasına ulaşım sorunu çıkarmamalıdır. Bu amaçla en az 3,2 m uzunluğunda olmalıdır.
7. ETO sterilize edilebilmelidir.
8. İnce tutacı en az 95 prosedür kullanımlık olmalıdır.
9. İstenildiğinde temizleme ve dekontaminasyon amacıyla sivi solüsyona bırakılabilir.
10. Elden aktivasyon adaptörü ve handpiece, yarı disposable olmalıdır.
11. İmalatçının Türkiye'deki kuruluşuna verilen apostil kaşeli satış yetki belgesi teklif ile birlikte hastane idaresine verilmelidir.
12. Ürünün üzerinde imalatçı firma tarafından onaylı Türkçe kullanım kılavuzları bulunmalıdır.
13. Üretici firmadan alınan ürünün üretici firma tarafından garanti edildiğine dair apostil kaşeli garanti belgesi sunulmalıdır.

  
Prof. Dr. Ömer HUNTOPEK  
T.C. G.Ü.T.F. Gaz. Hastanesi  
ANESTEZYOLOJİ VE REANİMASYON  
Diploma No: 7951  
Dip. Tescil No: 4337-1

  
Dr. Mustafa AKOĞLU  
T.C. Gazi Üniversitesi  
Gazi Hastanesi  
Anesteziyoloji ve Reanimasyon  
Lip.No: 7716-Dip. Tes.No: 80000000