



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

MALZEMENİN ADI	"RİJİT" ENDOSKOP DEZENFEKTANI
FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ürün sıvı formda ve konsantrasyonunda olmamalıdır. Çeşme suyu ile sulandırılabilir.</li><li>2. Solüsyon hazırlandıktan sonra etkinliğini en az 7 gün korumalıdır.</li></ol>
KİMYASAL ÖZELLİKLERİ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Dezenfektan solüsyon bakteriler, mantarlar ve virüsler (Hepatit B, Hepatit C, HIV dâhil) üzerinde en fazla 10 dakikada öldürücü etkiye sahip olmalıdır. Bu etkinliğin ulusal veya uluslararası akredite kurumlarda yapılmış mikrobiyolojik çalışması yapılmış olup etkinlik raporları ihale dosyasında bulundurulmalıdır.</li><li>2. Ürünün aktivitesi test stripleri (MEK) kullanılarak test edilmelidir. İhaleyi kazanan firma dezenfektan ile birlikte kontrollere yetecek kadar (kullanıma hazır üründe her 5 litreye 5 adet) test stripini renk skalası bulunan orijinal kutularıyla sağlamalıdır.</li><li>3. Ürün aldehit, fenol ve amonyum bileşenleri içermemelidir. Bileşiminde (%1-10) Perasetik asit ve hidrojen peroksit kombinasyonu, korozyon önleyici, stabilizatör bulunmalıdır.</li><li>4. Fakültemiz demirbaşına kayıtlı Storz, Olympus ve Wolf marka rijit endoskopların ürün ile yüksek düzey dezenfeksiyonunda materyal uyumluluk çalışması belgesi ihale dosyasında olmalıdır. Paslanma, korozyon, endoskop kılıflarında yumuşama, renk değişikliği vb. zedelenmelere neden olmamalıdır. Dezenfektanın teknik servis raporu ile belgelenen herhangi bir hasara sebebiyet vermesi durumunda firma zararı karşılamalıdır.</li><li>5. Ürünün Ph değeri 2-4 arasında olmalıdır.</li><li>6. Ürün normal oda ısısında saklanabilmelidir.</li></ol>
DEPOLAMA ŞARTLARI	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Havalandırılması mevcut olan serin bir yerde depolanmalıdır.</li></ol>
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ürün rijit endoskopik cihazların yüksek düzey dezenfeksiyonunda kullanılabilir.</li><li>2. Ürün, manuel dezenfeksiyon ve otomatize endoskop dezenfeksiyon cihazlarında kullanıma uygun olmalıdır.</li></ol>
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Solüsyonun raf ömrü en az 1 yıl olmalıdır. Son kullanma tarihine 1 ay kalmış ürünler firma tarafından uzun miatlı ürünlerle ücretsiz olarak değiştirilmelidir.</li></ol>
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ambalajlar orijinal kilitli kapaklı olup, üzerinde Türkçe olarak, ürünün kullanımı, yan ve toksik etkilerine ilişkin uyarılar, üretim ve son kullanma tarihi, seri numarası olmalıdır.</li></ol>

Prof. Dr. Tzevat TEFİK  
Dip. Tes. No: 702510  
T.C. İstanbul Tıp Fakültesi  
Üroloji Anabilim Dalı  
Çapa - İstanbul

Doç. Dr. Muhammet İrfan DÖNMEZ  
İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi  
Üroloji Anabilim Dalı  
Üroloji-Çocuk Üroloji Uzmanı  
Dip. Tes. No: 137576

Doç. Dr. Selçuk ERDEM  
Dip. Tes. No: 143663  
J.Ü. Tıp Fakültesi  
T.C. İstanbul Tıp Fakültesi  
Üroloji Anabilim Dalı  
Ürolojik Onkoloji Bilim Dalı



T.C.  
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ  
ŞARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ

TESLİMAT ŞEKLİ

1. Ürün, sözleşmenin imzalanmasına müteakip idarenin talebi üzerine partiler halinde teslim edilecektir. Yüklenici firma sipariş verdiği tarih itibarıyla en geç 15 takvim günü içinde ürünü teslim etmek zorundadır.
2. Malzemelerin yüklenici tarafından Sarf Malzeme Ambanna ve Birim Deposuna getirilmesi ve gösterilen yere elemanları vasıtasıyla istif edilmesi kaydıyla teslim edilmesi zorunludur.

ZORUNLU  
ÖZELLİKLER

1. İstekler fiyat tekliflerini, ürünün üreticisi tarafından tavsiye edilen en düşük sulandırma oranında sulandırılmış litre fiyatı olarak vermelidir.
2. Ürünün Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası ( UBB ) veya Ürün Takip Sistemi (ÜTS) kaydı olmalı ve belgesi sunulmalıdır.
3. Ürüne ait Ürün Güvenlik Veri Formları ihale dosyasında olmalıdır.
4. Ürün için istenen belgelerin hepsi orijinal ve Türkçe olmalıdır.
5. Ürünün orijinal kataloğu ihale dosyasında olmalıdır.
6. İhaleyi kazanan firma ihtiyaç durumunda ürün kullanımı ile ilgili olarak eğitim verebilmeli ve gerekli dokümanları sağlamalıdır.
7. İstekler ihale sırasında değerlendirilmek üzere en az 1 adet orijinal numuneyi ihale evraklarıyla birlikte ihale komisyonuna sunmalıdır.
8. Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.
9. İstenen tüm belgeler ihale sırasında ihale dosyasında bulundurulmalıdır.
10. Yüklenici firma ürünü kullanım sonrası nötralize etmek için gerekli nötralizan maddeyi vermelidir. Ürünün nötralize edilmesi gerekmiyorsa firma bunu belgelemelidir.

Prof. Dr. Tzevat TEPEK  
Dip. Tes. No: 702510  
T.C. İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi  
Üroloji Anabilim Dalı  
Çapa - İstanbul

Doç. Dr. Muhammet İrfan DÖNMEZ  
İ.Ü. İstanbul Tıp Fakültesi  
Üroloji Anabilim Dalı  
Üroloji-Çocuk Üroloji Uzmanı  
Dip. Tes. No: 137576

Doç. Dr. Selçuk ERDEM  
Dip. Tes. No: 143662  
Dip. Tes. No: 168993  
T.C. İstanbul Tıp Fakültesi  
Üroloji Anabilim Dalı  
İnönü Onkoloji Bilim Dalı