

HİDROJEN PEROKSİT GAZ PLAZMA STERİLİZATÖRÜ BİYOLOJİK İNDİKATÖR TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Biyolojik İndikatör besiyerini içeren tüpler şeklinde olmalıdır.
2. Hidrojen Peroksit Biyolojik İndikatörü tüpü aşağıdaki elemanlardan oluşmalıdır.
 - a. Üzerinde İndikatörün Hidrojen Perokside maruz kaldığında renk değiştiren bir kimyasal indikatör plakası bulunan kapak.
 - b. Besiyeri (Soybean Casein Digest) içeren kolay kırılabilir bir ampul.
 - c. En az 1×10^6 Bacillus Stearothemophilus moküle edilmiş cam fiber spor strip.
3. Biyolojik indikatörler 24 saat içinde üremeyi göstermelidir.
4. Biyolojik indikatörler Challenge Pack' e sahip olmalıdır.
5. Biyolojik indikatörler ISO 11138 standartına uygun üretilmiş olmalıdır ve bu özellik ihale dosyasında sunulmalıdır.sunulmadığında ürün değerlendirilmeyecektir.
6. Bu teknik şartnamedeki tüm maddeler belgelenmelidir.
7. Biyolojik indikatörler kullanılmakta olan cihazla valide edilmiş olmalı ; bu özellik belgelenebilmeli ve ihale dosyasında sunulmalıdır.
8. Teklif edilecek olan ürün hastanemiz demirbaşında bulunan Sterrad Sistemleri ile tam uyumlu olmalı ve bu özellik teklif edilecek olan ürünün kullanım talimatında belirtilerek ihale dosyasında sunulmalıdır.
9. Teklif edilecek olan ürünün performans sertifikası ihale dosyasında sunulmalıdır.
- 10.4 adet numune verilecektir.Eksik yada vermeyen firmaların teklifi değerlendirilmeyecektir.

Op.Dr.Yıldırım DADÖK

Şanlıurfa M. Ali İnan
Genel Cerrahi Hastanesi
Genel Cerrahi Uzmanı
Eğitim ve Araştırma
Genel Cerrahi
Dokü No : 241