

014887 - 25CMx200M STERİLİZASYON RULOSU TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- Sterilizasyon rulusunun uzunluğu en az 200 metre olmalıdır.
- 2- Rulolar sterilizasyon işlemi sırasında açılmamalı ve patlamamalıdır.
- 3- Kapatılmış rulo açılırken kağıt ve filmden partikül kopmamalı ve ambalaj yırtılmamalıdır.
- 4- Rulolar sterilizasyon işlemine tabi tutulduğunda renk değiştiren buhar ve etilen oksit, Kimyasal indikatörü olmalıdır.
- 5- Ruloların kâğıt kısmı medikal kraft kağıt, film kısmı lamine film olmalıdır.
- 6- Film yumuşak ve kalınlığı en az 55 mikron olmalıdır.
- 7- Kâğıt ağırlığı metrekare başına en az 60 gram olmalıdır.
- 8- Ruloların gaz ve buhar geçirgenliği olmalı, bakteriyel bariyer özelliği taşınmalıdır.
- 9- İstenilen ölçülerden en az 5 metre numune verebilmelidir. Numuneler ünite test edilebilmelidir.
- 10-İstenilen ölçülerdeki ruloların % 50 si ünitenin ihtiyacı dâhilinde istenilen ebatlarda kesilebilmeli ve her bir ruloya denk gelen sayı kadar ayrı ayrı paketlenmelidir. Ürün dışına taşma ve açıklık olmadan 3 tarafı kapatılmış olarak teslim edilebilmelidir. Numunesi sterilizasyon ünitesinde görülebilir.
- 11- Ürün tesliminde rast gele seçilecek olan ruloların kâğıt ağırlığı ve film kalınlıkları, ruloları teslim edecek olan firma tarafından ölçülebilmelidir. (Gerek görülürse ünite tarafından ürünler TSE ye ölçtürülüp masrafları firma tarafından karşılanacaktır.)
- 12- Ambalaj açma yönünü gösteren işareti olmalıdır.
- 13- Ruloların kenar kaynakları kendiliğinden baskılı olmalı, pakitleme ve sterilizasyon işlemi sonrasında kendiliğinden açılmamalı, tabakalar tam oturmuş olmalı, kâğıt veya şeffaf film yan dikişlerden taşmamalıdır.
- 14- Rulolar kolay açılabilmeyi sağlayan yapıda olmalıdır.
- 15- Ruloların raf ömrü en az 4 yıl olmalıdır.
- 16- Rulolardaki bütün baskılar (indikatör çeşidi, üretici firma adı ve markası, EN ISO 11607 yazısı, ürün lot numarası, ürün ölçüleri, yön işareti vb. bilgiler) kenar kaynaklarının İçinde olmalıdır.
- 17- Bu ürün EN ISO 11607 sertifikasına sahip olmalı ve teklif dosyasına eklenmelidir.
- 18- Ürünün uygunluğuna Enfeksiyon Kontrol Komitesi Sterilizasyon Dezenfeksiyon Alt Çalışma Yürütme Grubu tarafından karar verilecektir.

~~Dr. Firdevs AKTAS~~
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Enfeksiyon Kontrol Komitesi Başkanı
Dip.No: 4493

Doç. Dr. Feriye DİZBAY
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Enfeksiyon Kontrol Komitesi Üyesi
Dip.No: 4493