

AMELİYATHANE BOX GÖMLEĞİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.Box gömleği antimikrobiyal ve sıvı geçirmez olmalıdır. Kumaşın teknik özelliği 6. Maddedir.
2. Kollar reglan takma olmalı, önlük arkadan tamamen kapatacak şekilde ve kruvaze olmalıdır.
- 3.Uzunluk 127 cm (+,-3 cm) olmalıdır. Kol boyu 78 cm (+,-7 cm) , ribana toplam 85 cm olmalıdır.
4. Önlüğün iki adet boyun hizasında, 2 adet bel ve boyun arasında, 4 adet bel hizasında sol tarafı iç kısımda ve sağ önde olmak üzere 8 adet bağcık olmalıdır.
- 5.Yaka bilyeli olmalı, ayricasol ön tarafta göğüs hizasında CBÜ amblem baskılı olmalıdır.
6. Gömlek kollarda 30 cm (+,- 3) göğüs bölümü 75 cm(+,-) su geçirmez bariyer lamine edilmiş olmalıdır.

AMELİYATHANE BOX GÖMLEĞİ KUMAŞI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- a) Solmayan boyalı olmalıdır.(Muhtelif renklerde) yıkamadan sonra çekme ve sarkma sıfır olmalı , düşük bazlı asitlerden etkilenmemelidir.
- b) Kumaş % 99 polyester , % 1 antistatik kumaştan imal edilmiş olmalıdır.
- c) Ürün minimum 100 yıkama ve 100 defa 134,5 C steril çalışılmaya dayanıklı olmalıdır.
- d) Ameliyat önlüğü, laboratuvar önlüğü, izolasyon önlüğü, hasta önlüğü olarak kullanılabilir.
- e) Karbon flement lifler ile vücutta oluşacak statik elektriklenmeyi önlemelidir.
- f) Kumaşın metrekare ağırlığı (125 gr) +,- 3 olmalıdır.

Yrd.Doç.Dr.AZU KEFI
CBÜTF Araştırma Tem AD
T.C. Sağlık Bakanlığı
0366