

KAN TAŞIMA KUTUSU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Kan taşıma kutusu kapasitesi 30 Litre olmalıdır.
2. Kan taşıma kutusu içerisine kan(4C°-mavi renk), eritrositler(22C°-yeşil renk) ve plazma(-30C°-sarı renk) taşıma koşullarına uygun akü yerleştirebilmelidir. Akü ile birlikte raf tutucu çubukları verilmelidir.
3. Kan ve Eritrosit aküleri üzerinde akü sıcaklık değerini gösteren şerit termometre olmalıdır.
4. Kan taşıma kutusu iç hacim boyutları en az 470 x 285x 230 olmalıdır.
5. Kan taşıma kutusu dış hacim boyutları en az 464 x 368 x 340 olmalıdır.
6. Kan taşıma kutusu uzun süreli taşımalara uygun olmalıdır.
7. Kan taşıma kutusu kan, eritrosit, plazma gibi biyolojik ürünlerin emniyetli ve hijyenik biçimde nakil edilmesi için kullanıma uygun olmalıdır
8. Kan taşıma kutusu ambulans ve araçlarda kullanıma uygun olmalıdır.
9. Kan taşıma kutusunun içi ve dışı biyolojik ürün taşımaya elverişli, toksisitesi olmayan materyalden imal edilmiş olmalıdır.
10. Kan taşıma kutusunun izolasyonu, ısı değişikliklerine imkân vermeyecek şekilde sert naylon ve poliüretan köpük'ten imal edilmiş olmalıdır.
11. Kan taşıma kutusunun taşımayı kolaylaştıran yan tutma bölümleri olmalıdır.
12. Kan taşıma kutusu fabrikasyon ve üretim hatalarına karşı 2 (iki) yıl garantili olmalıdır.
13. Kan taşıma kutusu CE markasına sahip olmalıdır.