



T.C
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

TEKNİK ŞARTNAME LİSTESİ

İstem No : 3207
İstem Tarihi : 22/01/2019
Bölüm Adı : İmmunoloji Laboratuvarı Stoğu

Döküm Tarihi : 22/01/2019 10:37:00

Malzeme Kodu : J08-082615
Malzeme Adı : LİTYUM HEPARİNLİ TÜP 6 ML.

LİTYUM-HEPARİNLİ 6 mL JELSİZ PLAZMA TÜPLERİ TEKNİK İÇİN TEKNİK ŞARTNAME

1. Tüp 6mL kan dolum hacmine sahip olmalıdır
2. Tüp 13x100mm boyutlarında olmalıdır
3. Tüpün iç yüzeyi 17 IU/mL sprey formda lityum-heparin ile kaplı olmalıdır
4. Tüp polietilen tereftalat (PET) malzemeden imal edilmiş olmalıdır
5. Tüp santrifüj koşullarına dayanıklı olmalıdır
6. Tüpün hemogard özelliği bulunmalıdır
7. Tüp kapaklarının kauçuk kısımları, iğnenin tüpe kolay girebilmesini sağlayacak, iğnenin kendiliğinden geri atmasına sebep olmayacak, iğnenin ikinci ucundaki kauçuğa zarar vermeyecek yapıda olmalıdır
8. Tüp kapağı uluslararası standartlara uygun olarak yeşil renkte olmalıdır
9. Tüplerin üzerindeki kağıt etikette CE ve sterilite işareti, dolum hacmi, tek kullanımlıktır işareti, üretici firma adı ve adresi, son kullanma tarihi ile lot numarası bulunmalıdır
10. Tüpün vakum özelliği minimum 5mL kan çekmeye uygun olmalıdır

HAZIRLAYANLAR

Prof. Dr. Süleyman BALCI
İmmunoloji A.B.D.
Gazi Üniversitesi Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

ONAYLAYAN

Prof. Dr. Aysegül ATAK YÜCEL
T.C. G.U.T.F. Hastanesi
İmmunoloji A.B.D.
Dip. No: 50AB102
Dip. Tes. No: 55016

A. Atak