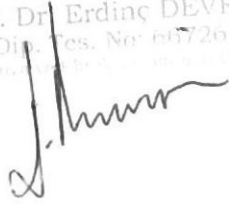


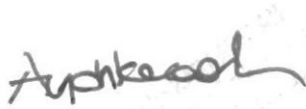
VAKUMLU TÜP 2 - 3 mL EDTA'LI (TAM KAN TÜPÜ) ŞARTNAMESİ

172366

1. Laboratuvar testleri için kan almak amacıyla kullanılacaktır.
2. Tüpler K2.EDTA'lı olmalıdır.
3. Tüpler polietilen tereftalat (PET) malzemeden üretilmiş olmalıdır.
4. Alt uçlar yarım küre şeklinde olmalıdır.
5. Santrifüj koşullarına dayanıklı olmalıdır.
6. Steril olmalı ve üzerindeki etikette bu özellik belirtilmelidir.
7. Tüpteki antikoagülan, sprey halinde olmalıdır.
8. Laboratuvarlarda kurulu olan sistemlere uyumlu olmalıdır.
9. Üzerindeki etikette, içerdiği kimyasal madde, lot numarası ve son kullanma tarihi belirtilmelidir.
10. $2,5 \pm 0,5$ ml hacminde olmalı, kapak (hemogard kapak) kauçuk olmalı, üzerinde sert plastikten bir kapak daha olmalıdır. Plastik kapağın iç kısmı iğnenin rahatlıkla girebileceği şekilde delikli olmalı, bu delik aynı zamanda kanın dışarı çıkmasını engelleyecek şekilde olmalıdır.
11. Vakum özelliği uygun olmalı gerekli miktardaki kanı sorunsuz alabilmelidir. Bu özellik tüpün son kullanma tarihine kadar beklemekle azalmamalıdır.
12. Tüplerin üzerine barkod yapıştırılabilmelidir.
13. Ambalajlar sağlam olmalı, yükleme taşıma sırasında sağlamlık ve nakil kolaylığı gösterecek şekilde olmalıdır.
14. Gerekli görüldüğü durumlarda tüpler kan alma bölümü ve hastanemiz laboratuvarlarında işlev ve cihaz uyumu açısından denenecektir. Deneme masrafları (en az 100 tüp) teklifte bulunan firmaya ait olacaktır.
15. Teklif edilen tüplerin TITUBB kaydı olmalıdır.

Atılım Üniversitesi
Tıp Fakültesi Hastaneleri
Prof. Dr. Erdiñ DEVRİM
Diy. Tes. No: 61726
Büyükdere, Beşiktaş, İstanbul





Lab. Erkan DİDİSKEN
Kocaeli Üniversitesi Tıp Fak. Tıp

