

GAZİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
SAĞLIK ARAŞTIRMA VE UYGULAMA HASTANESİ SODYUM
SİTRATLI KAN ALMA TÜPÜ TEKNİK ŞARTNAMESİ

Bu şartname 12 ana maddeden oluşmakta olup hemogard kapaklı , Sodyum Sitratl 1,8 ml'lik kan alma tüpünü tanımlamaktadır.

- 1- Tüpler PER (polietilentetraphalat) malzemedan yapılmış ve ebatları 13x75 mm olmalıdır.
- 2- Tüplerin içi steril olmalı ve tüpün üzerinde belirtilmelidir.
- 3- Tüplerin içinde % 3,2 sodyum citrate olacaktır.
- 4- Tüplerin alt ucu kapalı yarım küre biçiminde olmalı düz olmamalıdır.
- 5- Tüplerin kapak renkleri uluslararası renk kod sistemine göre mavi renkte olmalıdır.
- 6- Tüp üzerinde renk ile uyumlu etiket olmalıdır.
- 7- Tüp etiketi üzerinde ürün kod numarası, lot numarası, son kullanma tarihi, tek kullanımlık işareti, ürün adı, dolum hacmi, (ml cinsinde) ve üretici firma logosu bulunmalıdır.
- 8- Kan alma seviyesi tüp üzerinde işaretli olmalıdır.
- 9- Hemogard kapak üzerinde sert plastikten yapılmış bir kapak daha yer almalıdır. Bu kapak iğnenin girebileceği, geri atmayacağı sertlikte olmalı ve cihaz problemleriyle uyumlu olmalıdır.
- 10- Tüplerin kapakları rutin kullanım sırasında kolay açılabilir özellikte olmalıdır.
- 11- Ambalajlar sağlam olmalı, yükleme taşıma esnasında sağlamlık ve nakil kolaylığı gösterecek şekilde olmalıdır.
- 12- En az 50 tüp numunesi kan alma kolaylığı ve cihaz uyumluluğu açısından denendikten sonra uygunluk verilecektir.

Doç. Dr. Zühre KAYA
Laboratuvar Sorumlusu

T.C. G. Ü. T. İ. H. H. Hastanesi
Dip. No: 1561
T.C. G. Ü. T. İ. H. H. Hastanesi
Dip. No: 1561

Prof. Dr. Gürsel BİBEROĞLU
Tıbbi Biyokimya Laboratuvarlar
Sorumlusu

T.C. G. Ü. T. İ. H. H. Hastanesi
Dip. No: 1561
T.C. G. Ü. T. İ. H. H. Hastanesi
Dip. No: 1561