

GÜVENLİ TEK KULLANIMLIK OTOMATİK LANSET TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Güvenli tek kullanımlık otomatik lanset her spesifik test için en az dört farklı ölçü (düşük, orta, normal ve yüksek) akışlı olmalıdır. (18G. 1.8mm.), (28G. 1.8mm.), (21G. 2.2mm.), (21G. 2.8mm.)
2. Güvenli tek kullanımlık otomatik lanset hem donör hem de sağlık personelinin emniyeti için steril ve tek kullanımlık olmalıdır.
3. Güvenli tek kullanımlık otomatik lanset kullanım esnasında herhangi başka bir cihaz veya adaptöre gereksinim duymayacak şekilde tam otomatik olmalıdır.
4. Güvenli tek kullanımlık otomatik lansetin kullanımı pratik olmalı, kullanıcıya güven ve zamandan tasarruf sağlamalıdır.
5. Güvenli tek kullanımlık otomatik lanset kullanımdan sonra otomatik olarak kendisini kitleyerek, donörü ve sağlık personelinin kazara olabilecek iğne batmalarına ve kontaminasyona karşı korumalıdır.
6. Güvenli tek kullanımlık otomatik lanset plastikten imal edilmiş olmalı, iğnesi keskin ve paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalıdır.
7. Güvenli tek kullanımlık otomatik lansetin içinde özel yay sistemi olmalı bu sayede hızlı ve konforlu bir delme sağlamalıdır.
8. Güvenli tek kullanımlık otomatik lansetin ergonomik şekli ve kavrama özelliği olmalı bu sayede kolay tutulup kullanılabilmelidir.
9. Güvenli tek kullanımlık otomatik lansetin iğne derinliği kontrollü olmalı, her seferinde tam ve eşit derinlikte işlem yapılmasını sağlamalıdır.
10. Güvenli tek kullanımlık otomatik lanset kullanımdan sonra otomatik olarak kendisini kitlemeli ve bio emniyet açısından yeniden kullanılmaya imkân vermemelidir.
11. Güvenli tek kullanımlık otomatik lansetin iğnesi kesinlikle görülmemeli ve bu sayede donörlerin kan vermekten çekinmelerini önlemelidir.
12. CE ve ISO 9001 uluslar arası kalite kontrol belgelerine sahip olmalıdır.