

NMR Kardiyo Testi

NMR analizi için Serum Toplama Talimatı

- Numune toplanmasının sabahları yapılması önerilmektedir.
- Tüm numunelerin (tüp ve flakonlar) kapalı barkod ile etiketlenmelidir.
- Kan numuneleri onaylı damardan kan alma teknikleri kullanılarak kalifiye personel tarafından aseptik olarak toplanmalıdır.
- 10 ml-CAT-Vacutainer® (BD) içine 5 ml kan alımı.
- 30-60 dakika oda sıcaklığında (soğutmayınız) pıhtılaşmaya izin veriniz.
- 1700-2000 G ile 18 - 25°C'de 10 dakika boyunca santrifüj işlemine tabi tutunuz.
- Serum, santrifüjlemeden sonra bir saat içerisinde uygun bir şekilde etiketlenmiş bir flakonda transfer edilmelidir.
- 2-8 ° C de gönderilene kadar serum numunelerinin kısa bir süre (maks. 4 saat) depolanması. Uzun süreli saklama için (> 4 saat) serum numuneleri -20°C'de dondurulmalı ve kuru buzda (-78°C) koli hizmetine teslim edilmelidir.

NMR Numune Takip Formu

Lütfen aşağıdaki bilgileri açıkça okunaklı olarak doldurunuz.

Tarih [gg/aa/yy]	Zaman [ss:mm]	Saklanan [°C]	Aşama / Yorum	İmza
			Kan alımı	
			santrifüj işleminden sonra saklama	
		-78C°	Koli hizmetine (kuru buz) teslim edilmesi	
			INFAI Köln'e varış	

Çok önemli: Santrifüjlemeden sonra, her bir serum numunesinin CAT-Vacutainer®'den kryoviyale aktarılması ve teslim edilene kadar hastanede uygun şekilde saklanması gerektiğini lütfen unutmayınız.

CTI-SC-EN-20180406