

TEKNİK ŞARTNAME-1

1- Rat Tissue-type plasminogen activator,tPA ELISA KIT 2x96test

1. Kit ELISA yöntemi ile çalışmalı ve 2x96 wellplate den oluşmalıdır.
2. 450 nm dalga boyunda okuma yapabilmelidir.
3. Ürün üzerinde kullanıcı için detaylı uygulama bilgileri yer almalıdır.
4. ELISA kitiserum ve plasma örneklerinden çalışmalıdır.
5. Ürün miadı en az 24 ay olmalıdır.
6. Ürün ithalatçı firma tarafından uygun koşullar altında teslim edilmelidir.
7. Kiti veren firma 100adet 96 gözlü Elisa pleyti vermelidir.
8. **Kiti sağlayan firma çalışma esnasında laboratuvarımızda deneyimli personel bulundurmalıdır.**
9. **Kiti sağlayan firma gerekli durumlarda 1 adet elisa okuyucu ve yıkayıcı sağlamalıdır.**
10. Teklif edilen kit için, ilgili parametre konusunda en az üç adet SCI kapsamındaki dergilerde makale bulunmalıdır. Bu maddeyi belgelemelidirler

2- Rat plasminogen activator inhibitor 1,PAI-1 ELISA KIT 2x96Test

1. Kit ELISA yöntemi ile çalışmalı ve 2x96 wellplate den oluşmalıdır.
2. 450 nm dalga boyunda okuma yapabilmelidir.
3. Ürün üzerinde kullanıcı için detaylı uygulama bilgileri yer almalıdır.
4. ELISA kitiserum ve plasma örneklerinden çalışmalıdır.
5. Ürün miadı en az 24 ay olmalıdır.
6. Ürün ithalatçı firma tarafından uygun koşullar altında teslim edilmelidir.
7. Kiti veren firma 100adet 96 gözlü Elisa pleyti vermelidir.
8. **Kiti sağlayan firma çalışma esnasında laboratuvarımızda deneyimli personel bulundurmalıdır.**
9. **Kiti sağlayan firma gerekli durumlarda 1 adet elisa okuyucu ve yıkayıcı sağlamalıdır.**
10. Teklif edilen kit için, ilgili parametre konusunda en az üç adet SCI kapsamındaki dergilerde makale bulunmalıdır. Bu maddeyi belgelemelidirler

TEKNİK ŞARTNAME-2

- 1. RAMAN Spektroskopi Analizi Micro-RAMAN** cihazıyla yapılacaktır.
- 2. FT-IR Analizi Fourier DönüŖümlü Kızıl Ötesi Spektrometresi** cihazıyla yapılacaktır.