|  |  |
| --- | --- |
| **Negative control siRNA** | 1. Teklif edilen ürün 5 nmol ve 50 μM konsantrasyonda olmalıdır. 2. Teklif edilen ürün saklama buffer ı nın yapısı (20 mM Potassium Acetate, 6 mM HEPES-KOH pH 7.4, 0.4 mM Magnesium Acetate) şeklinde olmalı 3. Teklif edilen ürün Negatif kontrol siRNA'ları—herhangi bir gen ürününü hedeflemeyen dizilere sahip siRNA'lar- siRNA transfeksiyon etkinliğinin belirlenmesi ve siRNA iletiminin etkilerinin kontrol edilmesi için üretilmiş olmalı. 4. Teklif edilen ürün, Susturucu Negatif Kontrol siRNA'ları, fare, sıçan veya insan transkript dizileri olmalı. Susturucu Negatif Kontrol siRNA'ları, birden fazla hücre hattında test edilmiş ve hücre proliferasyonu, apoptoz veya hücre morfolojisi üzerinde önemli bir etkisi olmalı 5. Teklif edilen ürün; Sens ve antisens Negatif Kontrol siRNA zincirleri kimyasal olarak sentezlenir, HPLC ile saflaştırılır ve tavlanmalı, Bu Negatif Kontrol siRNA, transfekte edilmeye hazır olarak sağlanmalıdır. 6. Teklif edilen siRNA'lar, –20°C'de veya altında, donmayan bir dondurucuda güvenli bir şekilde bölüme teslim edilmeli. Uygun saklama ve transport koşullarına uyulmayan ürünler için ücretsiz ürün değişimi istenecektir. Ürün teslimatı elden olmalı ve asla kargo ile gelen ürün kabul edilmeyecektir. 7. Teklif veren firmanın Türkiye yetkili satıcılık belgesi olmalı 8. Teklif edilen ürün, değerlendirme öncesi bölümden numune uygunluğu almalıdır. |
| **Aktin Antibadi** | 1. Ürün monoklonal ve konjuge edilmemiş olmalıdır. 2. Ürünün hostu fare olmalı ve isotipi IgG1 olmalıdır. 3. İmmünojeni, Arabidopsis'ten saflaştırılmış aktin proteini olmalıdır. 4. Ürün, sığır, *Drosophila melonagaster*, insan, fare, koyun, bitki, sıçan, Xenopus, maya, Zebra Balığı canlı türlerinde çalışabilmelidir. 5. Ürün, Western Blot (WB), İmmünohistokimya (Parafin) (IHC (P)), İmmünositokimya (ICC) Akış Sitometrisi (Akış) ELISA (ELISA) İmmünopresipitasyon (IP) uygulamalarında çalışmalıdır. 6. Ürün saklama koşullarına uygun olarak teslim edilmelidir. 7. Teklif veren firma yetkili distribütör olmalıdır. |