

RNA İzolasyon Kiti

1. 100 testlik ambalajda olmalıdır.
2. Kit ile hayvan dokusu, bitki dokusu, kültüre edilmiş hücre, bakteri, maya ve mantardan total RNA izolasyonu yapılabilmelidir.
3. Kit spin kolon metodu ile çalışmalıdır.
4. Alkolle çöktürme aşaması olmamalıdır.
5. Solüsyonların oda sıcaklığında 12ay ömrü olmalıdır.
6. Kit içeriğinde Spin/vac mini column, 2 ml mikrosantrifüj tüp, 1.5 ml mikrosantrifüj tüp, Buffer R-I(Cell lysis buffer), Buffer R-II(Neutralization buffer), Buffer W1A (Wash buffer), Buffer W2 (Desalting buffer), Buffer TE (Eluent) olmalıdır.

SYBR Green PCR Master Mix

1. 1000 testlik ambalajda olmalıdır.
2. Real time PCR çalışmalarına uyumlu olmalıdır.
3. cDNA amplifikasyonuna uyumlu olmalıdır.
4. Gen ekspresyonu analizi çalışmalarında kullanılabilmelidir.
5. Master mix halinde sunulmalı, ek bir ajana ihtiyaç duyulmamalıdır.
6. En az 1 ml hacimde sunulmalıdır.
7. Sybr green master mix'in çalışmaması durumunda firma ücretsiz olarak yeni ürün temin etmelidir.

RPMI MEDIUM 1640 WITH L-GLUTAMINE

1. 500 ml ambalajda olmalıdır.
2. L- Glutamine, fenol red, Sodium Bicarbonate D-Glucose içermelidir.
3. +4 °C de saklanmalıdır.
4. En az 1 yıl miatlı olmalıdır.
5. Steril ve hücre kültürü test edilmiş olmalıdır.
6. Üretici firma, FDA onaylı Drug Master File Belgesi, ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 ve cGMP kalite evraklarına sahip olmalıdır.
7. Laboratuvar da daha önce denenmemiş bir ürünse numune bırakılmalı ve uygunluk için onay alınmalıdır.

FOETAL BOVINE SERUM

1. 500 ml'lik ambalajda olmalıdır.
2. 0.1µm filtreden geçirilmiş olmalıdır.
3. BSA ve IBR antikorları içermemelidir.
4. Mycoplasma ve virüs taraması yapılmış olmalıdır.
5. -20 °C de sevk edilmelidir.
6. En az 2 yıl miatlı olmalıdır.
7. Steril ve hücre kültürü test edilmiş olmalıdır.
8. Endotoksin testi sonucu IU değeri 0,1'den düşük olmalıdır.
9. Üretici firma, FDA onaylı Drug Master File Belgesi, ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 ve cGMP kalite evraklarına sahip olmalıdır.
10. Laboratuvar da daha önce denenmiş ve uygunluk için onay alınmış olmalıdır.

Cell cycle kiti

1. Ürün akış sitometre uygulamaları ile uyumlu olmalıdır.
2. Ürün hücre döngüsü çalışmaları için uygun olmalıdır.
3. Ürün ambalajı 100 testlik olmalıdır.
4. Ürün performansı istenilen düzeyde olmadığında, tedarik eden firma değişim sağlamalıdır.

Apoptoz kiti

1. Ürün akış sitometre uygulamaları ile uyumlu olmalıdır.
2. Ürün apoptoz çalışmaları için uygun olmalıdır.
3. Ürün ambalajı 100 testlik olmalıdır.
4. Ürün performansı istenilen düzeyde olmadığında, tedarik eden firma değişim sağlamalıdır.