

SYBR Safe DNA Gel Stain Teknik Özellikleri

1. Ürün 400uL ambalajında olmalıdır.
2. Deteksiyon metodu Fluorescent olmalıdır.
3. Kanserojen madde içermemelidir.
4. Ürün DMSO içerisinde 10,000X konsantrasyonunda olmalıdır.
5. Hedef molekülü çift sarmallı DNA yapısı olmalıdır.
6. Ürün oda sıcaklığında saklanabilmeli ve saklama koşullarına uygun teslim edilmelidir.
7. Ürünü teslim edecek firma demo uygulaması yapmalıdır.
8. Ürüne fiyat veren firmalar yetkili distribütörlük belgesini sunmalıdır.

UltraPure Agarose Teknik Özellikleri

1. Ürün 500g ambalajında katı formda olmalıdır.
2. Standard Melting Point yapısına sahip olmalıdır.
3. Ürün ile 100 bp to >30 kb arasında ayırım yapabilmek mümkün olmalıdır.
4. Ürün ile rutin DNA-RNA jel elektroforezindeki çalışmalar yapılabilir olmalıdır.
5. Ürün çevre dostu ambalajında, % 75 daha az plastik kullanılmış olarak teslim edilmelidir.
6. Ürüne teklif veren firmalar yetli distribütörlük belgesini sunmalıdır.

Eco72I (PmlI) (10 U/µL) Teknik Özellikleri

1. Enzim 2000 units olmalıdır.
2. 5' C A C ↓ G T G 3'
3' G T G ↑ C A C 5' bölgesinden kesim yapabilmelidir.
3. 10x Tango Buffer ile birlikte teslim edilmelidir.
4. CpG metilasyon hassasiyetine sahip olmalıdır.
5. Optimal reaksiyon sıcaklığı 37 derece olmalıdır.
6. Reaksiyon bufferi içerisinde BSA daha önceden karıştırılmış olmalıdır.
7. Ürüne teklif veren firmalar yetli distribütörlük belgesini sunmalıdır.
8. Ürün saklama koşullarına uygun teslim edilmelidir.

RNase-free Microfuge Tubes (1.5 mL) Teknik Özellikleri

1. Ürün 1 kutuda 500 tüp olacak şekilde teslim edilmelidir.
2. Tüplerin kapasitesi 1.5mL hacminde olmalıdır.
3. Ürün menşei uzak doğu olmamalıdır.
4. Tüpler DNase-Free, RNase-Free olmalıdır.
5. Ürünleri teslim eden firma PCR çalışması için demo uygulaması yapmalıdır.
6. Ürün oda sıcaklığında saklanmalı ve bu sıcaklıkta teslim edilmelidir.
7. Ürüne teklif veren firmalar yetkili distribütörlük belgesi sunmalıdır.

Düzce Üniversitesi Tıp Fakültesi
Doç. Dr. Serkan TORUN
Dip. Teslim No: 98271
İç Hast. A.B.D.
Gastroentoloji B.D.

Dr. Serkan İPÖZ