



T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ X
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ X
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ
ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

MALZEMENİN
ADI

P GREEN Q RED TELOMERİK FISH PROB SETİ HER BİR KROMOZOMUN P VE Q TELOMERLERİNİ BOYAYAN SET (IU60005100089)

FİZİKSEL
ÖZELLİKLERİ

Set, her bir kromozom için 5'er testlik 41 ayrı prob içermelidir
Kutular içersinden probun protokolünü ve diğer bilgileri içeren prospektüsü mevcut olmalıdır.
Hibrizol ve DAPI ile birlikte verilmelidir
Orijinal ambalajında teslim edilmeli, ambalajlar üzerinde son kullanma tarihi ve lot numarası bulunmalıdır.

KİMYASAL
ÖZELLİKLERİ

Problar direkt işaretli olup her bir kromozomun p kolu subtelomerik bölgesini FITC ile q kolu subtelomer bölgesini TEKSAS RED işaretlemesi gerekmektedir. İki farklı subtelomer probunu aynı anda karıştırılabilmek mümkün olmalıdır.

DEPOLAMA
ŞARTLARI

Ürün -20° C'de saklanmalı ve soğuk zincir bozulmadan teslim edilmelidir.

KULLANIM
YERİ VE
ÖZELLİĞİ

FISH yöntemi ile kromozomların sentromerik bölgelerini boyayarak gereken incelemenin yapılmasını mümkün kılmaktadır.

ÜRETİM
TARİHİ VE
MİADI

Teslim tarihinden itibaren en az 2 yıl raf ömrü kalmış olmalıdır.

AMBALAJ
ŞEKLİ VE
MİKTARI

Her prob 5 testlik ambalajda, toplam 41 flakon halinde teslim edilmelidir.

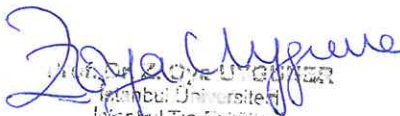
TIBBİ
ÖZELLİKLERİ

İn vitro çalışmalarda kullanıma uygun olmalıdır.

ZORUNLU
ÖZELLİKLER

1-Teklif edilen malzeme T.C. Sağlık Bakanlığı tarafından onaylanmış, Ulusal Bilgi Bankası koduna ait Ulusal Bilgi Bankasından alınmış koda sahip olmalı veya kapsam dışı olduğunu belirten belgeyi ihale evrakı ile birlikte sunmalıdır.
2-Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.

İMZA - KAŞE


Zeynep Güneş
İstanbul Üniversitesi
İstanbul Tıp Fakültesi
Tıbbi Genetik Anabilim Dalı
Diploma No: 21

İMZA-KAŞE


R. K. Güneş
İstanbul Tıp Fakültesi
Genetik Anabilim Dalı
Adres No: 26077

İMZA - KAŞE


R. K. Güneş
İstanbul Tıp Fakültesi
Genetik Anabilim Dalı
Adres No: 26077