

Hepatocyte

İN VİTRO DİYAGNOSTİK PROSPEKTÜS

KULLANIM AMACI : Vücut dışı tıbbî teşhis

Bu ürün Normal ve neoplastik formalinle sabitlenmiş, parafine gömülmüş doku kesitleri ile ışık mikroskobu ile görüntülenecek kalitatif immünohistokimya için tasarlanmıştır.

AÇIKLAMA : Hepatosit Spesifik Antijen (HSA veya Hep Par 1), Hepatoselüler Karsinomların büyük çoğunluğunda tutarlı bir şekilde gösterilmiştir. Çalışmalar, Hepatoselüler Karsinom, Kolanjiyokarsinom ve Hepatoblastomaların ayırıcı tanısında HSA'nın faydasını göstermiştir. Hepatosit Spesifik Antijen, Hepatoblastoma, Hepatoselüler Karsinom ve Hepatik Adenoma gibi tümörler dahil olmak üzere karaciğerden türetilen hem iyi huylu hem de kötü huylu dokuları tanır.

KATALOG NO : PL1810
PL1810-R7 7 ML KULLANIMA HAZIR 70 TEST
PL1810-R1 1 ML KULLANIMA HAZIR 10 TEST
BOYANMASI GEREKEN ALAN : Sitoplazma
PL1810-1 1 ML KONS. 1/200 2000 TEST
PL1810-0,1 0,1 ML KONS. 1/200 200 TEST

POZİTİF KONTROL : Karaciğer, Karaciğer Karsinomu

AMBALAJ : 7 ml Kullanıma Hazır (0.05mol/L Tris-HCl, pH 7.6'da stabilize protein,0.015mol/L sodyum azid içeren seyreltilmiş 7 ml antikor.)

KAYNAK : Fare

KLON : OCH1E5

ANTİKOR KONSANTRASYONU : 200ug / ml

TÜR REAKTİVİTESİ : İnsan.

EPİTOP : Bilinmiyor

MİKROBİYOLOJİK DURUM : Bu ürün steril değildir.

ÖN İŞLEM : Formalinle sabitlenmiş doku kesitlerinin boyanması, doku kesitlerinin kaynayan sitrat, pH 6.0 içinde 10-20 dakika muamele edilmesini ve ardından oda sıcaklığında 20 dakika soğutulmasını gerektirir.

PRİMER ANTİKOR İNKÜBASYON SÜRESİ : Oda ısısında 30 dakika

BOYAMA İPUÇLARI : Boyanma çok açıksa, daha düşük seyreltme veya daha uzun süre kullanın.
Eğer boyanma çok güçlüyse, ön işlemleri kontrol edin, daha yüksek seyreltme veya daha kısa süre kullanın.

SAKLAMA VE STABİLİTE : Bu ürün sodyum azid içerir ve 2-8°C'de saklandığında 24 ay stabildir. Ürün etiketinde belirtilen son kullanma tarihinden sonra kullanmayınız. Reaktif önerildiği şekilde saklanmazsa, performans kullanıcı tarafından doğrulanmalıdır.

SORUN GİDERME : Lütfen e-posta ile Patolab Teknik Destek ile iletişime geçin