

Pax-5

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 : Pax-5, bir B hücrelerine özgü etkinleştirici proteindir (BSAP). B hücresi gelişiminin erken aşamalarında Pax-5, CD19 ve CD20 gibi birkaç B hücrelerine özgü genin ekspresyonunu etkiler. Pax-5 esas olarak pro-, pre- ve olgun B hücrelerinde eksprese edilir, ancak plazma hücrelerinde eksprese edilmez. İlginç bir şekilde, Pax-5 mRNA, embriyogenez sırasında mezensefal ve omurilikte geçici olarak saptanır. Ekspresyon daha sonra fetal karaciğere kayar ve B lenfopoiezisin başlangıcı ile ilişkilidir. Bu, Pax-5'in B hücresi gelişiminde önemli olduğunu, ancak uygun nöronal gelişimde de bir rolü olabileceğini gösterir.

KATALOG NO :	PL9406	PL9406-R7	7 ML KULLANIMA HAZIR 70 TEST
		PL9406-R1	1 ML KULLANIMA HAZIR 10 TEST
BOYANMASI GEREKEN ALAN :	Nükleer	PL9406-1	1 ML KONS. 1/100 1000 TEST
		PL9406-0,1	0,1 ML KONS. 1/100 100 TEST

POZİTİF KONTROL : Bademcik, Raji hücreleri

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 : Tavşan

KLON : Poliklonal

ANTİKOR KONSANTRASYONU : 200ug / ml

TÜR REAKTİVİTESİ : İnsan, Diğerleri test edilmedi.

EPİTOP : C-terminali

MİKROBİYOLOJİK DURUM : Bu ürün steril değildir.

ÖN İŞLEM : Formalinle sabitlenmiş bölümlerin boyanması, sitrat tamponu, pH 6.0 kullanılarak ısı kaynaklı antijen alımını 20 dakika boyunca 98°C'ye ısıtılmasını gerektirir.

PRİMER ANTİKOR İNKÜBASYON SÜRESİ : Oda ısısında 60 dakika

BOYAMA İPUÇLARI : Boyanma çok açıksa, daha düşük seyreltme veya daha uzun süre kullanın.
Eğer boyanma çok güçlüyse, ön işlemi 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

