

製品名: LINE 1 ORF1p ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe03067**

研究使用のみ

概要

説明	組換えウサギモノクローナル抗体
宿主	うさぎ
応用	WB,IP
反応性	人間
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	IgG
クローン性	モノクローナル
形態	液体
濃度	-
保存	アリコートし、-20°Cで保存してください（12ヶ月有効）。凍結/融解サイクルを避けてください。
輸送	氷袋
バッファー	50mM トリスグリシン（pH 7.4）、0.15M NaCl、40%グリセロール、0.01%アジ化ナトリウム、0.05%保護タンパク質
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:500-1:1000,IP 1:20-1:50
分子量	Calculated MW: 40 kDa; Observed MW: 40 kDa

抗原情報

遺伝子名	L1RE1
別名	L1ORF1p; L1RE1; LRE1
遺伝子 ID	105370531.0
SwissProt ID	Q9UN81
免疫原	-

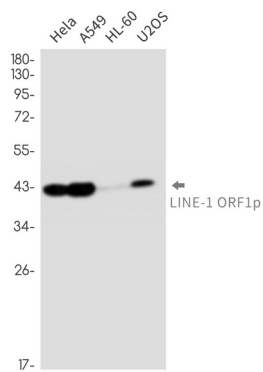
背景

ゲノム内の LINE-1 要素の逆転位に必須の核酸結合タンパク質。

研究分野

エピジェネティクスと核シグナル伝達

画像データ



LINE 1 ORF1p 抗体を使用した、Hela、A549、HL-60、U2OS 溶解物中の LINE1 ORF1p のウエスタン ブロット分析。