

製品名: 伸長因子 Ts ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe02818**

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
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	モノクローナル抗体
形態	液体
濃度	0.52mg/ml。本製品の濃度はロットによって異なる場合があります。
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
分子量	Calculated MW: 35 kDa; Observed MW: 35 kDa

抗原情報

遺伝子名	TSFM
別名	EFTS; EFTSMT
遺伝子 ID	10102
SwissProt ID	P43897
免疫原	ヒト TSFM の合成ペプチド

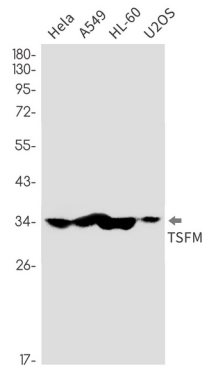
背景

EF-Tu に所属。

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



伸長因子 Ts 抗体を使用した HeLa、A549、HL-60、U2OS 溶解物中の TSFM のウエスタンブロット分析。