

製品名: LGALS3BP ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe85752**

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
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	0.05% アジ化ナトリウム、0.05% 保護タンパク質、50% グリセロールを含む TBS で精製された抗体。
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: 65 kDa; Observed MW: 100 kDa

抗原情報

遺伝子名	LGALS3BP
別名	90K; M2BP; gp90; CyCAP; BTBD17B; MAC-2-BP; TANGO10B
遺伝子 ID	3959.0
SwissProt ID	Q08380
免疫原	ヒト LGALS3BP の組み換えタンパク質

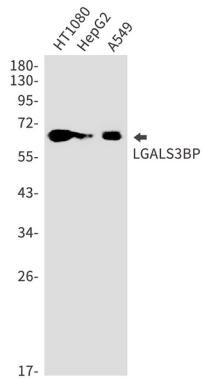
背景

インテグリンを介した細胞接着を促進する。ウイルスや腫瘍細胞に対する宿主防御を刺激する可能性がある。

研究分野

-

画像データ



LGALS3BP 抗体を使用した HT-1080、HepG2、A549 溶解物中の LGALS3BP のウエスタンブロット分析。