

製品名: DAZAP1 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe04071**

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	ヒト、マウス、ラット
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	-
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: 43 kDa; Observed MW: 43 kDa

抗原情報

遺伝子名	DAZAP1
別名	Deleted in azoospermia-associated protein 1
遺伝子 ID	26528
SwissProt ID	Q96EP5
免疫原	ヒト DAZAP1 の組み換えタンパク質

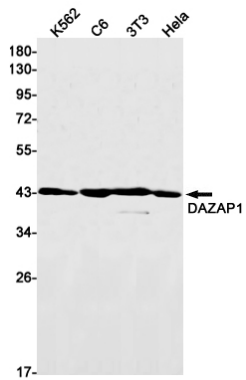
背景

DAZ 関連タンパク質 1

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



DAZAP1 抗体を使用した K562、C6、3T3、Hela 溶解物中の DAZAP1 のウエスタンブロット分析。