

製品名: SMYD4 (7C8) マウスモノクローナル抗体

カタログ番号: AMM03508

研究使用のみ

概要

説明	マウスモノクローナル抗体
宿主	ねずみ
応用	WB
反応性	人間
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	IgG1
クローン性	モノクローナル
形態	液体
濃度	1mg/ml
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	50% グリセロール、0.5% 保護タンパク質、0.02% アジ化ナトリウムを含む PBS 液 (pH 7.3)。
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: 89 kDa; Observed MW: 89 kDa

抗原情報

遺伝子名	SMYD4
別名	ZMYND21.
遺伝子 ID	114826
SwissProt ID	Q8IYR2
免疫原	-

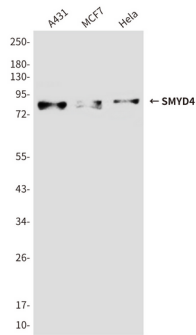
背景

心臓の発達に重要な役割を果たします。

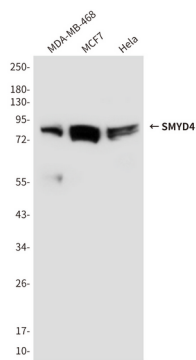
研究分野

癌

画像データ



SMYD4 抗体を使用した HeLa、MCF-7、A431 溶解物中の SMYD4 のウエスタン ブロット分析。



SMYD4 抗体を使用した HeLa、MCF-7、MDA-MB-468 溶解物中の SMYD4 (7C8) のウエスタンブロット分析。