

製品名: PBRM1 マウスモノクローナル抗体**カタログ番号: AMM86028**

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	ヒト、マウス
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	Mouse 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	0.05% アジ化ナトリウムを含む PBS 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 1:500-1:2000
分子量	192.9kDa

抗原情報

遺伝子名	PBRM1
別名	Protein polybromo-1, hPB1, BRG1-associated factor 180, BAF180, Polybromo-1D, PBRM1, BAF180, PB1
遺伝子 ID	55193.0
SwissProt ID	Q86U86
免疫原	この PBRM1 抗体は、ヒト PBRM1 の組み換えタンパク質で免疫化されたマウスから生成されません。

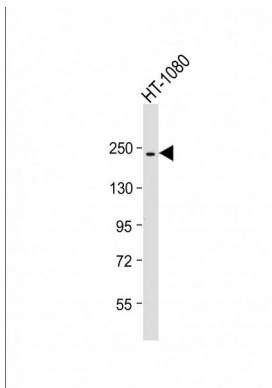
背景

クロマチンリモデリング (DNA-ヌクレオソームトポロジーの変化) を介して、特定の遺伝子の転写活性化と抑制に関与する。細胞増殖の負の調節因子として作用する。

研究分野

-

画像データ



抗 PBRM1 抗体 (1:1000 希釈) + HT-1080 全細胞ライセート