

製品名: PRDM12 マウスモノクローナル抗体**カタログ番号: AMM86111**

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 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 1:500-1:2000
分子量	40.4kDa

抗原情報

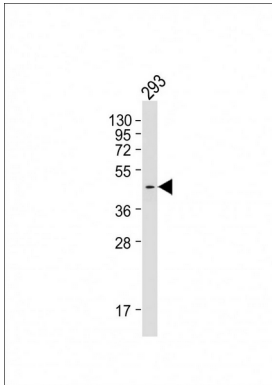
遺伝子名	PRDM12
別名	PR domain zinc finger protein 12, 211-, PR domain-containing protein 12, PRDM12, PFM9
遺伝子 ID	59335.0
SwissProt ID	Q9H4Q4
免疫原	この PRDM12 抗体は、ヒト PRDM12 をコードする精製された組み換え GST 融合タンパク質を使用して生成されました。

背景

研究分野

-

画像データ



抗PRDM12抗体 (1:1000 希釈) + 293 全細胞ライセート