

製品名: CMTM6 マウスモノクローナル抗体**カタログ番号: AMM83223**

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,IHC,IP
反応性	人間
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 中の精製抗体
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:500-1:1000,IHC 1:200-1:500,IP 1:100-1:200
分子量	20kDa

抗原情報

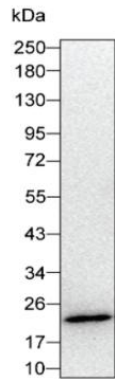
遺伝子名	CMTM6
別名	CMTM6
遺伝子 ID	
SwissProt ID	Q9NX76
免疫原	ヒト CMTM6 の精製組換え断片

背景

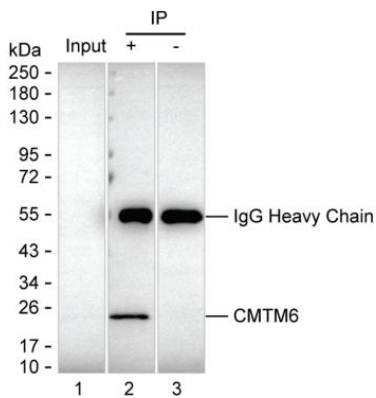
-

研究分野

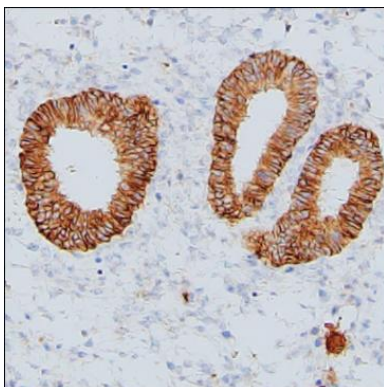
画像データ



Jurkat 溶解物に対する CMTM6 マウス mAb を用いたウェスタンブロット分析



レーン 1: Jurkat 溶解物。レーン 2: AMM83223 によって Jurkat 溶解物から免疫沈降された CMTM6。レーン 3: レーン 2 と同じですが、IgG アイソタイプコントロール抗体を使用します。結果: AMM83223 は CMTM6 を免疫沈降できます。



CMTM6 抗体 (AMM83223) による子宮内膜組織のIHC-P 解析