

製品名: MPP1 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe03092**

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
反応性	人間
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
形態	液体
濃度	0.5mg/ml。本製品の濃度はロットによって異なる場合があります。
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
分子量	Calculated MW: 52 kDa; Observed MW: 55 kDa

抗原情報

遺伝子名	MPP1
別名	MRG1; PEMP; AAG12; EMP55; DXS552E
遺伝子 ID	4354
SwissProt ID	Q00013
免疫原	ヒト MPP1 の合成ペプチド

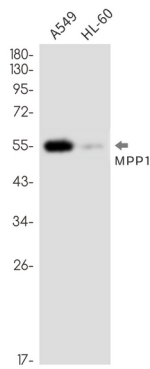
背景

好中球極性の必須調節因子。

研究分野

-

画像データ



MPP1 抗体を使用した A549、HL-60 溶解物中の MPP1 のウエスタン ブロット分析。