

製品名: LILRB1 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe03066**

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,IP
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,IP 1:20-1:50
分子量	Calculated MW: 71 kDa; Observed MW: 110 kDa

抗原情報

遺伝子名	LILRB1
別名	ILT2; LIR1; MIR7; PIRB; CD85J; ILT-2; LIR-1; MIR-7; PIR-B
遺伝子 ID	10859
SwissProt ID	Q8NHL6
免疫原	ヒト LILRB1 の合成ペプチド

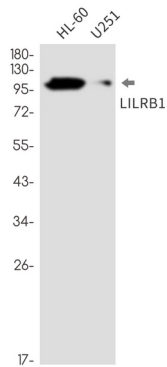
背景

クラス I MHC 抗原の受容体。

研究分野

免疫学

画像データ



LILRB1 抗体を使用した HL-60、U251 溶解物中の LILRB1 のウエスタン ブロット分析。