

製品名: C1RL ウサギポリクローナル抗体**カタログ番号: APRab00809**

研究使用のみ

概要

説明	ウサギポリクローナル抗体
宿主	うさぎ
応用	WB,ELISA
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	ポリクローナル
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	50% グリセロール、0.5% 保護タンパク質、0.02% アジ化ナトリウムを含む PBS 液 (pH 7.3)。
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:500-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000
分子量	Calculated MW: 53 kDa; Observed MW: 53 kDa

抗原情報

遺伝子名	C1RL
別名	Complement C1r subcomponent-like protein (C1r-LP; C1r-like protein; EC 3.4.21.-; C1r-like serine protease analog protein; CLSPa)
遺伝子 ID	51279
SwissProt ID	Q9NZP8
免疫原	ヒト C1RL 由来の合成ペプチド。アミノ酸範囲: 371-420

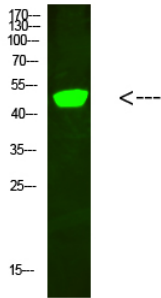
背景

小胞体内の HP/ハプトグロビンのタンパク質分解による切断を媒介します。

研究分野

免疫学

画像データ



C1RL 抗体を使用した hela 溶解物中の C1RL のウエスタン ブロット分析。