

製品名: エンドグリカンウサギポリクローナル抗体**カタログ番号: APRab00640**

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: 65 kDa; Observed MW: 65 kDa

抗原情報

遺伝子名	PODXL2
別名	PODXL2; Podocalyxin-like protein 2; Endoglycan
遺伝子 ID	50512
SwissProt ID	Q9NZ53
免疫原	ヒトエンドグリカンの内部領域から得られた合成ペプチド。

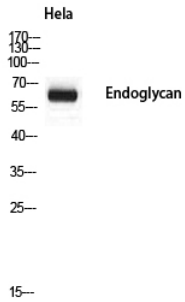
背景

血管セレクチンのリガンドとして作用します。

研究分野

免疫学

画像データ



エンドグリカン抗体を使用した HeLa 溶解物中のエンドグリカンのウエスタンブロット分析。