

製品名: POC5 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe86315**

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,IHC
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	-
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%保護タンパク質を含む溶液で提供されます。受領日から12ヶ月間安定です。
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:500-1:2000,IHC 1:50-1:100
分子量	Calculated MW:63 kDa; Observed MW:70 kDa

抗原情報

遺伝子名	POC5
別名	C5orf37
遺伝子ID	134359
SwissProt ID	Q8NA72
免疫原	ヒト POC5 の組み換えタンパク質

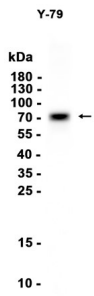
背景

中心小体の遠位半分を組み立てに不可欠であり、中心小体の伸長に必要である。

研究分野

-

画像データ



POC5 ウサギモノクローナル抗体を 1:1000 で使用して、Y-79 細胞抽出物のウエスタンブロット分析を行いました。