

製品名: LYPD3 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe86735**

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,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	-
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 1:200-1:1000,IP 1:10-1:100
分子量	Calculated MW:36 kDa; Observed MW:75 kDa

抗原情報

遺伝子名	LYPD3
別名	C4.4A
遺伝子ID	27076
SwissProt ID	O95274
免疫原	ヒトLYPD3の合成ペプチド

背景

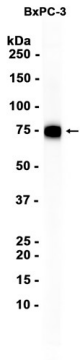
細胞遊走をサポートします。尿路上皮細胞とマトリックスの相互作用に関与している可能性があります。腫瘍の進行にも関与してい

る可能性があります。

研究分野

-

画像データ



LYPD3 ウサギモノクローナル抗体を 1:1000 で使用した BxPC-3 細胞抽出物のウェスタンブロット分析。