

**製品名: SEC24D ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe03197**

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
反応性	ヒト、マウス、ラット
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	IgG
クローン性	モノクローナル抗体
形態	液体
濃度	0.28mg/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
分子量	Calculated MW: 113 kDa; Observed MW: 113 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	SEC24D
別名	CLCRP2
遺伝子 ID	9871
SwissProt ID	O94855
免疫原	ヒト SEC24D の合成ペプチド

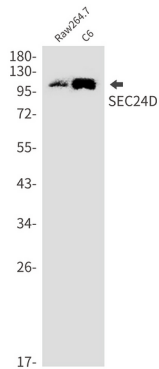
**背景**

小胞体 (ER) からの輸送小胞の形成を促進するコートタンパク質複合体 II (COPII) の構成要素。

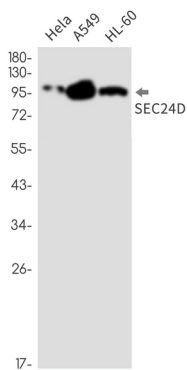
## 研究分野

-

## 画像データ



SEC24D 抗体を使用した Raw264.7、C6 溶解物中の SEC24D のウエスタン ブロット分析



SEC24D 抗体を使用した HeLa、A549、HL-60 溶解物中の SEC24D のウエスタン ブロット分析。