

**製品名: HGS ウサギポリクローナル抗体****カタログ番号: APRab00612**

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	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	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: 86 kDa; Observed MW: 86 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	HGS
別名	HGS; HRS; Hepatocyte growth factor-regulated tyrosine kinase substrate; Hrs; Protein pp110
遺伝子 ID	9146
SwissProt ID	O14964
免疫原	-

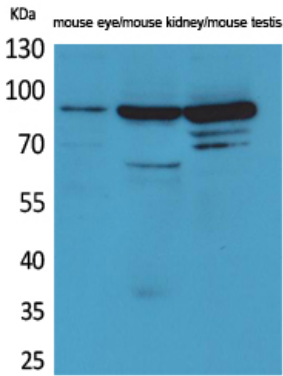
**背景**

サイトカインや成長因子によって媒介される細胞内シグナル伝達に関与します。

## 研究分野

細胞生物学

## 画像データ



HGS 抗体を使用したマウスの眼、マウスの腎臓、マウスの精巣溶解物中の HGS のウェスタンブロット分析。