

製品名: HAUS7 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe02741**

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	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	0.5mg/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: 40 kDa; Observed MW: 40 kDa

抗原情報

遺伝子名	HAUS7
別名	UIP1; UCHL5IP
遺伝子 ID	55559
SwissProt ID	Q99871
免疫原	ヒト UCHL5IP の組み換えタンパク質

背景

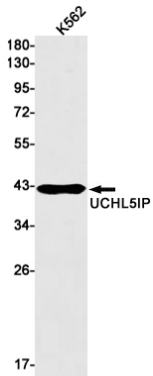
HAUS オーグミン様複合体の一部として、有糸分裂紡錘体の組み立て、中心体の完全性の維持、および細胞質分裂の完了に貢献しま

す。

研究分野

細胞生物学

画像データ



HAUS7 抗体を使用した K562 溶解物中の UCHL5IP のウエスタン ブロット分析。