

製品名: RAB20 マウスモノクローナル抗体**カタログ番号: AMM86054**

研究使用のみ

概要

説明	マウスモノクローナル抗体
宿主	ねずみ
応用	WB,FC
反応性	ヒト、マウス
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	Mouse IgG2a
クローン性	モノクローナル
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	0.05% アジ化ナトリウムを含む PBS で精製された抗体。
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:2000-1:4000,FC 1:25-1:50
分子量	26.3kDa

抗原情報

遺伝子名	RAB20
別名	Ras-related protein Rab-20, RAB20
遺伝子 ID	55647.0
SwissProt ID	Q9NX57
免疫原	この RAB20 抗体は、ヒト RAB20 からの組み換えタンパク質で免疫化されたマウスから生成されます。

背景

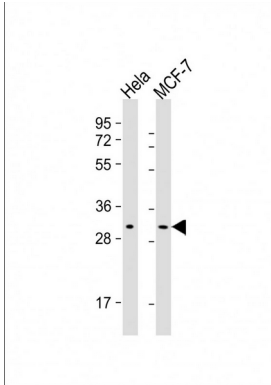
頂端エンドサイトーシス / リサイクリングに関与する。黄色ブドウ球菌 (S.aureus) や結核菌 (M.tuberculosis) などの病原体を包

み込むファゴソームの成熟と酸性化に関する。ファゴソームとリソソームの融合に関する。

研究分野

-

画像データ



全レーン：抗 RAB20 抗体 (1:2000 ~ 1:4000 希釈)