

製品名: RAB18 マウスモノクローナル抗体

カタログ番号: AMM86012

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、ラット
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	Mouse IgG1
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 TBS 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 1:500-1:2000,FC 1:25-1:50
分子量	23.0kDa

抗原情報

遺伝子名	RAB18
別名	Ras-related protein Rab-18, RAB18
遺伝子 ID	22931.0
SwissProt ID	Q9NP72
免疫原	この RAB18 抗体は、ヒト RAB18 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せん。

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。細胞膜と初期エンドソーム間の輸送に関与している可能性がある。眼と脳の

発達、および神経変性において重要な役割を果たす。

研究分野

-

画像データ

全レーン：抗 RAB18 抗体 (1:500 ~ 1:2000 希釈)

