

製品名: RASL10B ウサギポリクローナル抗体**カタログ番号: APRab16916**

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,IHC
反応性	ヒト、マウス
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% 新タイプ防腐剤 N を含む PBS 液。
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:500-1:2000,IHC 1:50-1:300
分子量	22kDa

抗原情報

遺伝子名	RASL10B
別名	RASL10B; Ras-like protein family member 10B; Ras-like protein VTS58635; Ras-related protein 17; RRP17
遺伝子 ID	91608.0
SwissProt ID	Q96S79
免疫原	RASL10B 由来の合成ペプチド。アミノ酸範囲: 80-160

背景

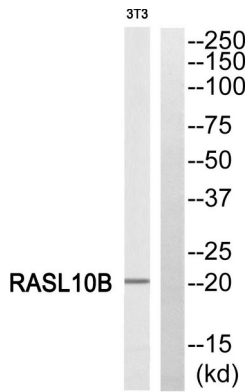
類似性: 低分子 GTPase スーパーファミリーに属する。Ras ファミリー。類似性: 低分子 GTPase スーパーファミリーに属する。Ras

ファミリー。

研究分野

-

画像データ



RASL10B 抗体のウェスタンブロット解析。右側のレーンは RASL10B ペプチドでブロッキングされている。