

製品名: UPB1 マウスモノクローナル抗体

カタログ番号: AMM83529

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	IP
反応性	人間、ネズミ
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	Mouse IgG2b
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 中の精製抗体
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	IP 1:100-1:200
分子量	/

抗原情報

遺伝子名	UPB1
別名	UPB1
遺伝子 ID	
SwissProt ID	Q9UBR1
免疫原	ヒト UPB1 の精製組換え断片

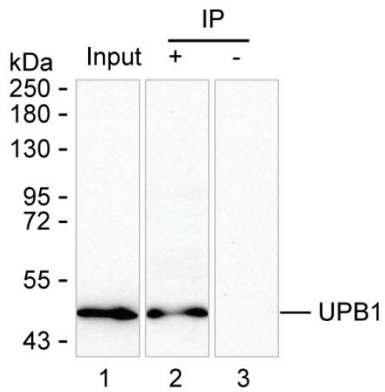
背景

-

研究分野

-

画像データ



レーン 1: ラットの肝臓組織溶解物。レーン 2: UPB1 マウス モノクローナル抗体によってラットの肝臓組織溶解物から免疫沈降された UPB1。レーン 3: レーン 2 と同じですが、1 gG アイソタイプ コントロール抗体を使用します。結果: UPB1 マウス モノクローナル抗体は UPB1 を免疫沈降できます。