

製品名: AGER マウスモノクローナル抗体

カタログ番号: AMM83344

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
反応性	ヒト、ラット、マウス
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 PBS 中の精製抗体
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	37kDa

抗原情報

遺伝子名	AGER
別名	AGER
遺伝子 ID	
SwissProt ID	Q15109
免疫原	ヒト AGER の精製組換え断片

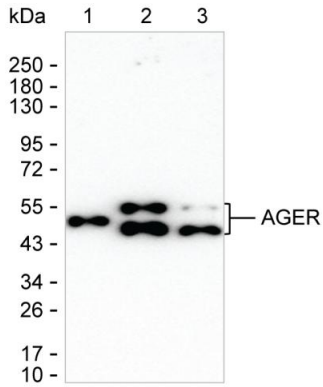
背景

-

研究分野

-

画像データ



レーン 1: 肺組織溶解物 15 µg。レーン 2: ラット肺組織溶解物 15 µg。レーン 3: マウス肺組織溶解物 15 µg。結果: AGER マウスモノクローナル抗体はウェスタンブロッティングによって AGER を検出できます。