

**製品名: TNFRSF10C マウスモノクローナル抗体****カタログ番号: AMM83241**

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	IHC
反応性	人間
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	IHC 1:500-1:1000
分子量	/

**抗原情報**

遺伝子名	TNFRSF10C
別名	TNFRSF10C
遺伝子 ID	
SwissProt ID	O14798
免疫原	ヒト TNFRSF10C の精製組換え断片

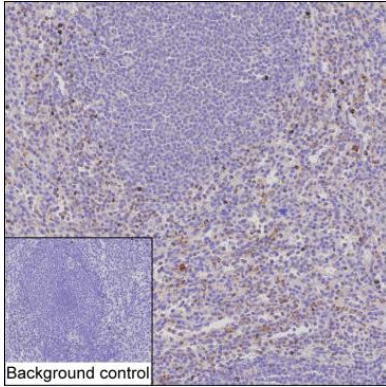
**背景**

-

## 研究分野

-

## 画像データ



TNFRSF10C 抗体 (TNFRSF10C マウスモノクローナル抗体) による脾臓組織の IHC-P 解析