

製品名: サイトケラチン 6 マウスモノクローナル抗体**カタログ番号: AMM86153**

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,IHC,ICC
反応性	人間
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% アジ化ナトリウムと 50% グリセロールを含む PBS 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 1:1000-1:2000,IHC 1:50-1:300,ICC 1:100-1:200
分子量	46-58kDa

抗原情報

遺伝子名	Cytokeratin 6
別名	Cytokeratin 6 Mouse
遺伝子 ID	
SwissProt ID	P02538/P04259/P48668
免疫原	-

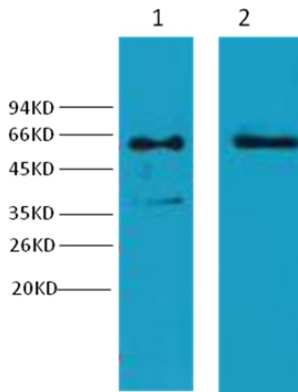
背景

サイトケラチンは、上皮組織の細胞質内細胞骨格に含まれるケラチンを含む中間径フィラメントのタンパク質です。

研究分野

-

画像データ



1:2,000 に希釈したサイトケラチン 6 マウスモノクローナル抗体を使用した、1) HeLa、2) HepG2 のウエスタンブロット分析。