

**製品名: ASPM マウスモノクローナル抗体**

**カタログ番号: AMM83623**

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
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	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:250
分子量	382kDa

## 抗原情報

遺伝子名	ASPM
別名	ASPM
遺伝子 ID	
SwissProt ID	Q8IZT6
免疫原	ヒト ASPM の精製組換え断片

## 背景

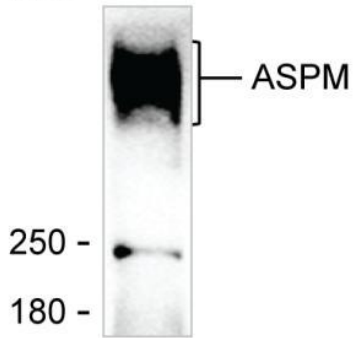
-

## 研究分野

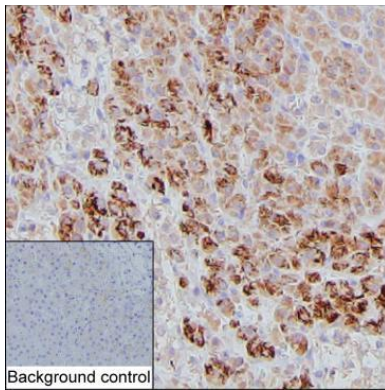
-

## 画像データ

kDa



HEK-293 ライセートに対する ASPM マウス mAb を用いたウェスタンブロット解析



ASPM 抗体 (AMM83623) による副腎組織の IHC-P 解析