

製品名: ANK2 マウスモノクローナル抗体

カタログ番号: AMM83578

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 1:100-1:200
分子量	433.7kDa

抗原情報

遺伝子名	ANK2
別名	ANK2
遺伝子 ID	
SwissProt ID	Q01484
免疫原	ヒト ANK2 の精製組換え断片

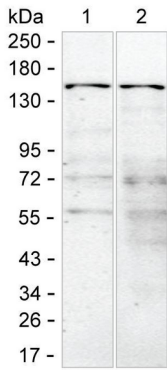
背景

-

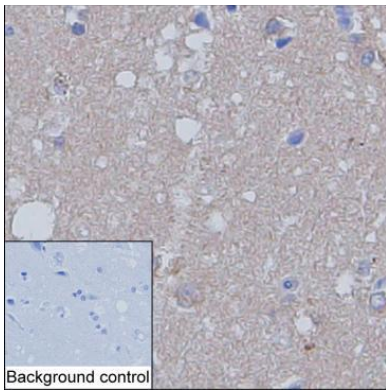
研究分野

-

画像データ



SH-SY5Y ライセートおよび Hep G2 ライセートに対する ANK2 マウス mAb を用いたウェスタンブロット分析



ANK2 抗体 (AMM83578) による大脳皮質組織の IHC-P 解析