

製品名: アタキシン 3 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe02903**

研究使用のみ

概要

説明	組換えウサギモノクローナル抗体
宿主	うさぎ
応用	WB
反応性	人間
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	IgG
クローン性	モノクローナル
形態	液体
濃度	0.5mg/ml。本製品の濃度はロットによって異なる場合があります。
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	50mM トリスグリシン（pH 7.4）、0.15M NaCl、40%グリセロール、0.01%アジ化ナトリウム、0.05%保護タンパク質
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	Calculated MW: 41 kDa; Observed MW: 41 kDa

抗原情報

遺伝子名	ATXN3
別名	AT3; JOS; MJD; ATX3; MJD1; SCA3
遺伝子 ID	4287
SwissProt ID	P54252
免疫原	ヒトアタキシン 3 の合成ペプチド

背景

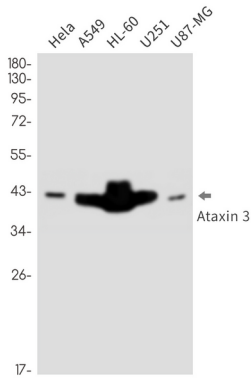
タンパク質恒常性の維持、転写、細胞骨格の調節、筋形成、および誤って折り畳まれたシャペロン基質の分解に関する脱ユビキチ

ン化酵素。

研究分野

エピジェネティクスと核シグナル伝達

画像データ



Ataxin 3 抗体を使用した、Hela、A549、HL-60、U251、U87-MG 溶解物中の Ataxin 3 のウエスタン ブロット分析。