

製品名: ADAR1 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe03943**

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,IHC,FC
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	1mg/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% 保護タンパク質を含む液体。
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,FC 1:50-1:100
分子量	Calculated MW:136 kDa;Observed MW: 150 kDa

抗原情報

遺伝子名	ADAR
別名	ADAR; Adar1; AGS6; DRADA; Dsh; Dsrad; IFI4; P136
遺伝子 ID	103
SwissProt ID	P55265
免疫原	ヒト ADAR1 の合成ペプチド

背景

複数のアデノシンをイノシンに変換し、明らかな配列特異性のない二重らせん RNA 基質に I/U ミスマッチ塩基対を作成します。

研究分野

微生物学

画像データ

ADAR1 抗体を使用した HeLa 溶解物中の ADAR1 のウェスタン ブロット分析。

