

製品名: AMBN ウサギポリクローナル抗体**カタログ番号: APRab00425**

研究使用のみ

概要

説明	ウサギポリクローナル抗体
宿主	うさぎ
応用	WB,ELISA
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	ポリクローナル
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	50% グリセロール、0.5% 保護タンパク質、0.02% アジ化ナトリウムを含む PBS 液 (pH 7.3)。
精製	アフィニティークロマトグラフィー

応用

希釈倍率	WB 1:500-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000
分子量	Calculated MW: 48 kDa; Observed MW: 48 kDa

抗原情報

遺伝子名	AMBN
別名	A11F; Ameloblastin
遺伝子 ID	258
SwissProt ID	Q9NP70
免疫原	-

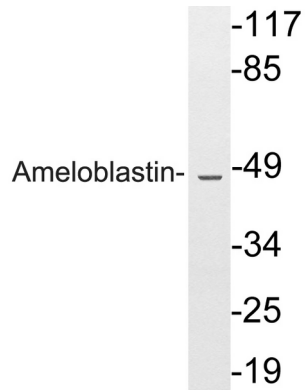
背景

エナメル質の石灰化と構造形成に関与します。

研究分野

シグナル伝達

画像データ



アメロブラスチン抗体を使用した HeLa 溶解物中の AMBN のウエスタンブロット分析。