

製品名: サイトケラチン 13 (15D13) ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe09721**

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
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	ウサギ IgG（リン酸緩衝生理食塩水、pH 7.4、150mM NaCl、0.02%新型保存料 N、50%グリセロール含有）。短期保存は+4°C、長期保存は-20°Cで保存してください。凍結融解サイクルは避けてください。
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:100-1:200
分子量	50kDa

抗原情報

遺伝子名	KRT13
別名	Keratin, type I cytoskeletal 13; Krt1-13; Cytokeratin 13; CK13; Keratin 13; KRT13; WSN2;
遺伝子 ID	3860.0
SwissProt ID	P13646
免疫原	ヒトサイトケラチン 13 の合成ペプチド

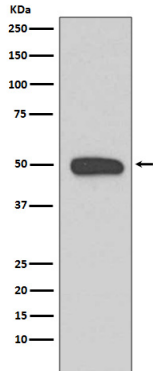
背景

サイトケラチン 13 はケラチン遺伝子ファミリーのメンバーです。

研究分野

-

画像データ



A431 細胞溶解物中のサイトケラチン 13 発現のウェスタン ブロット分析。