

製品名: AKR1CL1 ウサギポリクローナル抗体**カタログ番号: APRab06735**

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	ICC/IF,ELISA
反応性	ヒト、ラット、マウス
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% 新タイプ防腐剤 N を含む PBS 液。
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:20000-1:40000
分子量	37kDa

抗原情報

遺伝子名	AKR1CL1
別名	AKR1CL1; Aldo-keto reductase family 1 member C-like protein 1
遺伝子 ID	340811.0
SwissProt ID	Q5T2L2
免疫原	抗血清はヒト AKR1CL1 由来の合成ペプチドに対して作製された。アミノ酸範囲: 80-129

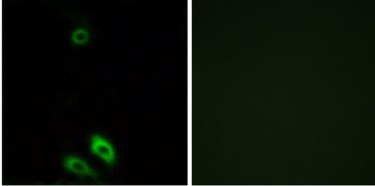
背景

類似性:アルド/ケト還元酵素ファミリーに属します。類似性:アルド/ケト還元酵素ファミリーに属します。、

研究分野

-

画像データ



AKR1CL1 抗体を用いた A549 細胞の免疫蛍光染色。右の写真は合成ペプチドでブロッキングした画像です。