

製品名: OR1A1 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe02814**

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,IP
反応性	ヒト、マウス、ラット
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	0.65mg/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,IP 1:20-1:50
分子量	Calculated MW: 35 kDa; Observed MW: 35 kDa

抗原情報

遺伝子名	OR1A1
別名	OR17-7
遺伝子 ID	8383
SwissProt ID	Q9P1Q5
免疫原	ヒト OR1A1 の合成ペプチド

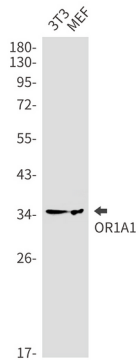
背景

嗅覚受容体。

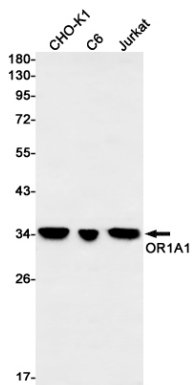
研究分野

神経科学

画像データ



OR1A1 抗体を使用した 3T3、MEF 溶解物中の OR1A1 のウェスタン プロット分析。



OR1A1 抗体を使用した CHO-K1、C6、Jurkat 溶解物中の OR1A1 のウェスタン プロット分析。