

製品名: Arrdc1 ウサギポリクローナル抗体**カタログ番号: APRab07165**

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,ICC/IF,ELISA
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	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	WB 1:500-1:2000,ICC/IF 1:100-1:300,ELISA 1:5000-1:20000
分子量	48kDa

抗原情報

遺伝子名	ARRDC1
別名	ARRDC1; Arrestin domain-containing protein 1
遺伝子 ID	92714.0
SwissProt ID	Q8N5I2
免疫原	抗血清はヒト ARRDC1 由来の合成ペプチドに対して作製された。アミノ酸範囲: 167-216

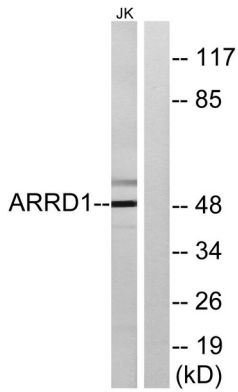
背景

類似性:アレスチンファミリーに属します。類似性:アレスチンファミリーに属します。、

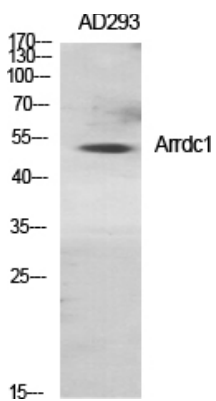
研究分野

-

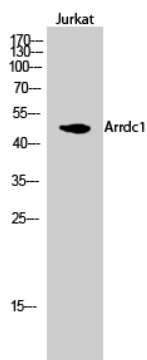
画像データ



ARRD1 抗体を用いた Jurkat 細胞ライセートのウェスタンブロット解析。右レーンは合成ペプチドでブロッキングされている。



1: 1000 希釈の Arrdc1 ポリクローナル抗体を用いた様々な細胞のウェスタンブロット解析



1: 1000 希釈の Arrdc1 ポリクローナル抗体を用いた Jurkat 細胞のウェスタンブロット解析