

製品名: VISTA ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe86552**

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,IP
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	2.4mg/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%保護タンパク質を含む溶液で提供されます。受領日から12ヶ月間安定です。
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:1000,IP 1:20-1:50
分子量	Calculated MW:34 kDa; Observed MW:45-65 kDa

抗原情報

遺伝子名	VISTA
別名	B7H5; GI24; B7-H5; Dies1; PD-1H; SISP1; VISTA; PP2135; C10orf54; DD1alpha
遺伝子 ID	64115
SwissProt ID	Q9H7M9
免疫原	ヒト VISTA の組み換えタンパク質

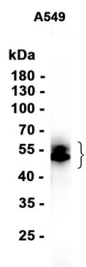
背景

T細胞応答を阻害する免疫調節受容体 (PubMed:24691993)

研究分野

-

画像データ



VISTA ウサギモノクローナル抗体を 1:1000 で使用した A549 細胞抽出物のウェスタンブロット分析。