

製品名: ヒト IgA マウスモノクローナル抗体**カタログ番号: AMM83086**

研究使用のみ

概要

説明	マウスモノクローナル抗体
宿主	ねずみ
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	Mouse IgG1
クローン性	モノクローナル
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	0.05%アジ化ナトリウムを含む PBS 中の精製抗体
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:500-1:1000,IHC 1:500-1:1000
分子量	36.6kDa

抗原情報

遺伝子名	Human IgA
別名	Human IgA
遺伝子 ID	
SwissProt ID	P01877
免疫原	組み換えヒト IgA2

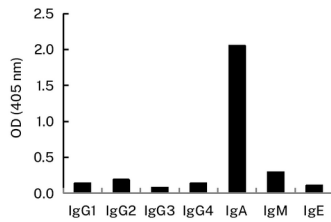
背景

-

研究分野

-

画像データ



マイクロタイターウェルは、様々なアイソタイプのヒト免疫グロブリンでコーティングされました。二次抗体として、ヒト IgA マウスモノクローナル抗体、ペルオキシダーゼ結合ヤギ抗マウス IgG 抗体を使用しました。