

製品名: DMRTB ウサギポリクローナル抗体**カタログ番号: APRab10044**

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,ELISA
反応性	ヒト、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、0.02% 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,ELISA 1:5000-1:20000
分子量	37kDa

抗原情報

遺伝子名	DMRTB1
別名	
遺伝子 ID	63948.0
SwissProt ID	Q96MA1
免疫原	ヒトタンパク質由来の合成ペプチド。アミノ酸範囲: 270~350

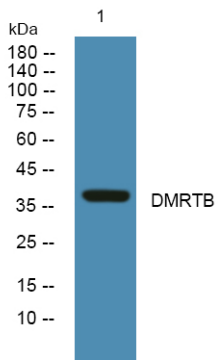
背景

類似性:DMRT ファミリーに属します。類似性:1 つの DM DNA 結合ドメインを含みます。組織特異性:精巢。類似性:DMRT ファミリーに属します。類似性:1 つの DM DNA 結合ドメインを含みます。組織特異性:精巢。

研究分野

-

画像データ



SW480 細胞溶解液のウェスタンブロット分析、DMRTB ウサギポリクローナル抗体を1:1000に希釈し、4°で一晩