

製品名: IgD ウサギポリクローナル抗体**カタログ番号: APRab12419**

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	IHC, ICC/IF, ELISA
反応性	ヒト、ラット、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、0.5% 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	IHC 1:50-1:200, ICC/IF 1:50-1:200, ELISA 1:10000-1:20000
分子量	

抗原情報

遺伝子名	IGHD
別名	Ig delta chain C region
遺伝子 ID	
SwissProt ID	P01880
免疫原	アミノ酸配列範囲: 111-160 のヒトタンパク質からの合成ペプチド

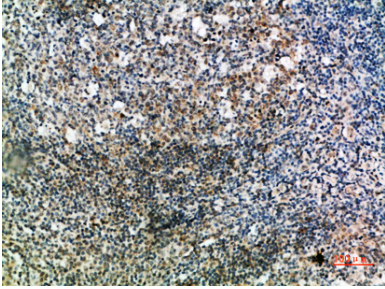
背景

類似性: 3つの Ig 様(免疫グロブリン様)ドメインを含みます。類似性: 3つの Ig 様(免疫グロブリン様)ドメインを含みます。、

研究分野

免疫学

画像データ



パラフィン包埋ヒト扁桃腺の免疫組織化学分析、抗体は 1:200 に希釈された