

**製品名: StARD10 ウサギポリクローナル抗体****カタログ番号: APRab18341**

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,IHC,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,IHC 1:50-1:300,ELISA 1:2000-1:20000
分子量	33kDa

**抗原情報**

遺伝子名	STARD10
別名	STARD10; SDCCAG28; CGI-52; PCTP-like protein; PCTP-L; Antigen NY-CO-28; START domain-containing protein 10; StARD10; Serologically defined colon cancer antigen 28; StAR-related lipid transfer protein 10
遺伝子 ID	10809.0
SwissProt ID	Q9Y365
免疫原	ヒト StARD10 の内部領域から得られた合成ペプチド。

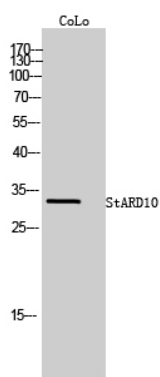
**背景**

機能:精子の成熟または受精において特定の役割を果たす可能性があります。 ,配列注意:さまざまな配列上の問題があり、間違っ  
たフレームでの翻訳があります。 ,類似性:1つの START ドメインが含まれています。 ,機能:精子の成熟または受精において特定の役割を果  
たす可能性があります。 ,配列注意:さまざまな配列上の問題があり、間違っ  
たフレームでの翻訳があります。 ,類似性:1つの START ド  
メインが含まれています。 ,

## 研究分野

シグナル伝達、代謝、脂質代謝、がん、腫瘍バイオマーカー

## 画像データ



StARD10 ポリクローナル抗体を用いた CoLo 細胞のウェスタンブロット解析