

**製品名: PPCS ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe03160**

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,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	0.5mg/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
精製	アフィニティー精製

**応用**

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

**抗原情報**

遺伝子名	PPCS
別名	CMD2C
遺伝子 ID	79717
SwissProt ID	Q9HAB8
免疫原	ヒト PPCS の合成ペプチド

**背景**

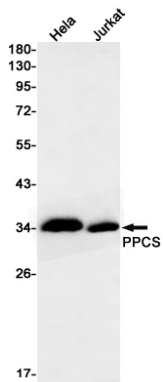
ビタミン B5 から補酵素 A を生合成する第 2 段階を触媒し、システインが 4'-ホスホパントテン酸と結合して 4-ホスホパントテノイル

システインを形成します。

## 研究分野

シグナル伝達

## 画像データ



PPCS 抗体を使用した HeLa、Jurkat 溶解物中の PPCS のウエスタン ブロット分析。