

**製品名: CKS2 ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe03996**

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,IHC
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	モノクローナル
形態	液体
濃度	0.3mg/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% 保護タンパク質を含む液体。
精製	アフィニティー精製

**応用**

希釈倍率	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100
分子量	Calculated MW:10 kDa;Observed MW: 10 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	CKS2
別名	CKS-2,Cyclin-dependent kinases regulatory subunit 2
遺伝子 ID	1164.0
SwissProt ID	P33552
免疫原	ヒト CKS2 の合成ペプチド

**背景**

サイクリン依存性キナーゼの触媒サブユニットに結合し、その生物学的機能に不可欠です。

## 研究分野

細胞生物学

## 画像データ

CKS2 抗体を使用した Caco-2、293T 溶解物中の CKS2 のウエスタン ブロット分析。

