

**製品名: FANCB ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe85559**

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
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	モノクローナル
形態	液体
濃度	-
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	0.05% アジ化ナトリウム、0.05% 保護タンパク質、50% グリセロールを含む TBS で精製された抗体。
精製	アフィニティー精製

**応用**

希釈倍率	WB 1:500-1:1000
分子量	Calculated MW: 98 kDa; Observed MW: 98 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	FANCB
別名	Fanconi anemia complementation group B; FA2; FAB; FACB; FAAP90; FAAP95
遺伝子 ID	2187.0
SwissProt ID	Q8NB91
免疫原	ヒト FANCB の合成ペプチド

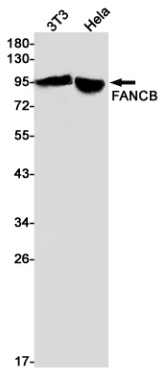
**背景**

FANCD2 のユビキチン化に必要な DNA 修復タンパク質。

## 研究分野

-

## 画像データ



FANCB 抗体を使用した 3T3、HeLa 溶解物中の FANCB のウエスタン プロット分析。