

## 製品名: カテプシン Z ウサギモノクローナル抗体

カタログ番号: AMRe85387

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	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	-
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,IHC 1:50-1:100
分子量	Calculated MW: 34 kDa; Observed MW: 34 kDa

### 抗原情報

遺伝子名	Cathepsin Z
別名	CTSX
遺伝子 ID	1522.0
SwissProt ID	Q9UBR2
免疫原	ヒトカテプシン Z の組換えタンパク質

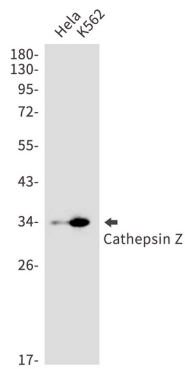
### 背景

カルボキシモノペプチダーゼ活性およびカルボキシジペプチダーゼ活性を示す。

## 研究分野

-

## 画像データ



カテプシン Z 抗体を使用した、Hela、K562 溶解物中のカテプシン Z のウエスタン プロット分析。