

**제품명:** 카텡신 Z 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호:** AMRe85387

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드 트류프 0.05% 보르나비리딘 50% 글리세롤 함유 TBS 용액에 저장된 항체
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IHC 1:50-1:100
분자량	Calculated MW: 34 kDa; Observed MW: 34 kDa

## 항원 정보

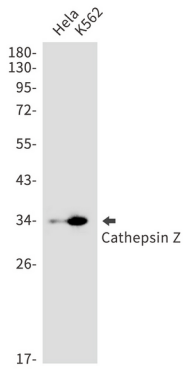
유전자명	Cathepsin Z
다른 이름	CTSX
유전자 ID	1522.0
SwissProt ID	Q9UBR2
면역원	인간 카텡신 Z의 재조합 단백질

## 배경

카텡신 Z는 리소좀 효소인 카텡신 Z의 재조합 단백질입니다.

## 연구 분야

## 이미지 데이터



헬라(HeLa) 및 K562 세포에서 Cathepsin Z 항체를 사용하여 Cathepsin Z의 위치를 분석을 수행합니다.