

**製品名:** ヒストン H3K9ac ラットモノクローナル抗体

**カタログ番号:** AMR83415

研究使用のみ

## 概要

説明	ラットモノクローナル抗体
宿主	ねずみ
応用	WB,IHC,IP
反応性	人間
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	Rat IgG1
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	0.05%アジ化ナトリウムを含む PBS 中の精製抗体
精製	アフィニティー精製

## 応用

希釈倍率	WB 1:500-1:1000,IHC 1:200-1:500,IP 1:100-1:200
分子量	17kDa

## 抗原情報

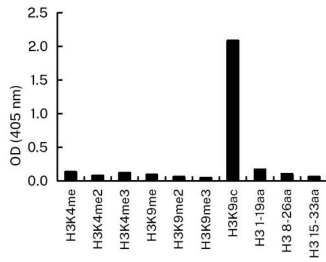
遺伝子名	Histone H3K9ac
別名	Histone H3K9ac
遺伝子 ID	
SwissProt ID	P68431/P84243
免疫原	ヒトヒストン H3K9ac の精製組換え断片

## 背景

-

## 研究分野

## 画像データ



マイクロタイターウェルは様々なペプチドでコーティングされました。ヒストン H3K9ac ラットモノクローナル抗体を二次抗体として、ペルオキシダーゼ結合ヤギ抗ラット IgG 抗体を使用しました。