

**製品名:** HPDL ウサギモノクローナル抗体

**カタログ番号:** AMRe02116

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,IP
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	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
精製	アフィニティー精製

## 応用

希釈倍率	WB 1:500-1:1000,IP 1:20-1:50
分子量	Calculated MW: 39 kDa; Observed MW: 39 kDa

## 抗原情報

遺伝子名	HPDL
別名	4-hydroxyphenylpyruvate dioxygenase like; GLOXD1; 4-HPPD-L
遺伝子 ID	84842
SwissProt ID	Q96IR7
免疫原	ヒト HPDL の合成ペプチド

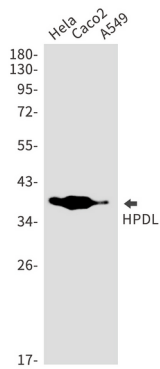
## 背景

ジオキシゲナーゼ活性がある可能性があります。

## 研究分野

シグナル伝達

## 画像データ



HPDL 抗体を使用した HeLa、Caco2、A549 溶解物中の HPDL のウエスタン ブロット分析。