

**製品名: PDE4D ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe84026**

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	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 PBS 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 1:1000-1:2000
分子量	91 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	PDE4D
別名	DPDE3; HSPDE4D; PDE43; Pde4d; PDE4DN2; STRK1;;PDE4D
遺伝子 ID	
SwissProt ID	Q08499
免疫原	ヒト PDE4D 由来の合成ペプチド

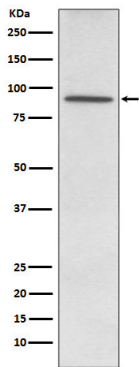
**背景**

多くの重要な生理学的プロセスの重要な調節因子であるセカンドメッセンジャー cAMP を加水分解します。

## 研究分野

-

## 画像データ



K562 細胞溶解物中の PDE4D 発現のウェスタン ブロット分析。