

— ABLYBIO, Help Your Research



# CD26 Rabbit mAb

货号: **AA1984**

## 产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC IF ELISA
推荐浓度	<b>IHC:</b> 1:400-1:2000 <b>WB:</b> 1:2000-1:10000 <b>IF:</b> 1:200-1:1000 <b>ELISA:</b> 1:5000-1:20000
理论分子量	88kD
实测分子量	90kD
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.986.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	
细胞定位	
纯化	

## 抗原信息

抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	
------	--

<b>基因ID</b>	
<b>基因名</b>	DPP4 ADCP2 CD26;Dipeptidyl peptidase 4 (ADABP) (Adenosine deaminase complexing protein 2) (ADCP-2) (Dipeptidyl peptidase IV) (DPP IV) (T-cell activation antigen CD26) (TP103) (CD antigen CD26);DPP4;ADCP2;CD26;Dipeptidyl peptidase 4;ADABP;Adenosine deaminase complexing protein 2;ADCP-2;Dipeptidyl peptidase IV;DPP IV;T-cell activation antigen CD26;TP103;CD26
<b>Swiss</b>	
<b>别名</b>	DPP4 ADCP2 CD26;Dipeptidyl peptidase 4 (ADABP) (Adenosine deaminase complexing protein 2) (ADCP-2) (Dipeptidyl peptidase IV) (DPP IV) (T-cell activation antigen CD26) (TP103) (CD antigen CD26);DPP4;ADCP2;CD26;Dipeptidyl peptidase 4;ADABP;Adenosine deaminase complexing protein 2;ADCP-2;Dipeptidyl peptidase IV;DPP IV;T-cell activation antigen CD26;TP103;CD26

### 产品验证

### 实验步骤

访问官网浏览详情: [www.ablybio.cn](http://www.ablybio.cn) (<https://www.ablybio.cn/www.ablybio.cn>)