

# RON Rabbit mAb

货号: **AYM29971**

## 产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC IF/ICC IP FC
推荐浓度	<b>WB:</b> 1:500 - 1:2000 <b>IHC:</b> 1:50 - 1:200 <b>IF/ICC:</b> 1:50 - 1:200 <b>IP:</b> 1:20 - 1:50 <b>FC:</b> 1:20 - 1:50
理论分子量	
实测分子量	185kDa
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	BxPC-3 cells, HeLa cells, PC-3 cells
细胞定位	Membrane; Single-pass type I membrane protein
纯化	Affinity purification

## 抗原信息

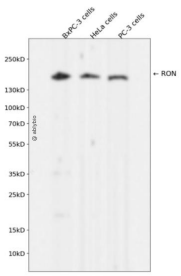
抗原信息	Recombinant fusion protein corresponding to Human RON.
------	--------------------------------------------------------

## 靶点信息

研究背景	
基因ID	4486
基因名	MST1R
Swiss	Q04912

别名	RON
----	-----

## 产品验证



Western blot analysis of RON expressed in BxPC-3 cells, HeLa cells, PC-3 cells using RON Rabbit mAb at 1:1000. Secondary antibody: HRP Goat Anti-Rabbit IgG (H+L) at 1:5000. Lysates/proteins: 30ug per lane. Blocking buffer: 5% non-fat dry milk in TBST. Detection: ECL Enhanced Kit. Exposure time: 120s.

## 实验步骤

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