

— ABLYBIO, Help Your Research



# IGFL3 Rabbit pAb

货号: **AYP16451**

## 产品信息

反应	Mouse
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB
推荐浓度	<b>WB:</b> 1:500 - 1:2000
理论分子量	14kDa
实测分子量	14kDa
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	Mouse liver
细胞定位	Secreted
纯化	Affinity purification

## 抗原信息

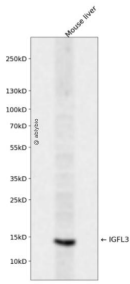
抗原信息	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 25-125 of human IGFL3 (NP_997276.1).
------	--

## 靶点信息

研究背景	
------	--

基因ID	388555
基因名	IGFL3
Swiss	Q6UXB1 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q6UXB1/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q6UXB1/entry</a> )
别名	IGFL3,UNQ483,IGFL3 Rabbit pAb

## 产品验证



Western blot analysis of IGFL3 expressed in Mouse liver using IGFL3 Rabbit pAb at 1:1000. Secondary anti body: 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) (<https://www.ablybio.cn/www.ablybio.cn>)