

— ABLYBIO, Help Your Research



# DRP1 Rabbit mAb

货号: **AA1587**

## 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 IP ELISA
推荐浓度	<b>IHC:</b> 1:200-1000 <b>WB:</b> 1:1000-5000 <b>IF:</b> 1:200-1000 <b>ELISA:</b> 1:5000-20000 <b>IP:</b> 1:50-200
理论分子量	83kD
实测分子量	83kD
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.589.
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	
基因ID	
基因名	DNM1L;Dynamin-1-like protein;DNM1L;DLP1;DRP1;Dynamin-1-like protein;Dnm1p/Vps1p-like protein;DVL P;Dynamin family member proline-rich carboxyl-terminal domain less;Dymple;Dynamin-like protein;Dynamin-like protein 4;Dynamin-like protein IV;HdynIV;Dynamin-rela
Swiss	
别名	DNM1L;Dynamin-1-like protein;DNM1L;DLP1;DRP1;Dynamin-1-like protein;Dnm1p/Vps1p-like protein;DVL P;Dynamin family member proline-rich carboxyl-terminal domain less;Dymple;Dynamin-like protein;Dynamin-like protein 4;Dynamin-like protein IV;HdynIV;Dynamin-rela

## 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>)