

— ABLYBIO, Help Your Research



DCDC1 (YD15204) Rabbit mAb

货号: **AYD15111**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB
推荐浓度	
理论分子量	201kDa
实测分子量	
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	
细胞定位	Midbody, Midbody ring, Cytoplasm, cytoskeleton, spindle
纯化	亲和纯化

抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Microtubule-binding protein which plays an important role in mediating dynein-dependent transport of RA B8A-positive vesicles to the midbody during cytokinesis (PubMed:22159412)
基因ID	341019

基因名	DCDC1
Swiss	P59894 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P59894/entry)
别名	DCDC1 (YD15204),DCDC1 (YD15204) Rabbit mAb,DCDC1,Doublecortin domain-containing 5 protein,DCDC5,KIAA1493

产品验证

实验步骤

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