

— ABLYBIO, Help Your Research



UEVLD Antibody

货号: **AYP6272**

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB IHC ELISA
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000 IHC: 1:50 - 1:200
理论分子量	22kDa/24kDa/37kDa/39kDa/42kDa/49kDa/52kDa
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	HT-29,HeLa,K-562,Mouse brain,Mouse lung
细胞定位	extracellular exosome
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human UEVLD.
------	---

靶点信息

研究背景	Possible negative regulator of polyubiquitination.
------	--

基因ID	55293
基因名	UEVLD
Swiss	Q8IX04 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q8IX04/entry)
别名	UEVLD,ATTP,UEV3,UEVLD Antibody,EV and lactate/malate dehydrogenase domain-containing protein

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>)