

CLIP170 (YD32001) Rabbit mAb

货号: **AYD11525**

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P
推荐浓度	
理论分子量	162kDa
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	Mouse brain,Mouse lung,Rat brain
细胞定位	Cytoplasm, cytoskeleton, Cytoplasmic vesicle membrane, Cell projection, ruffle
纯化	

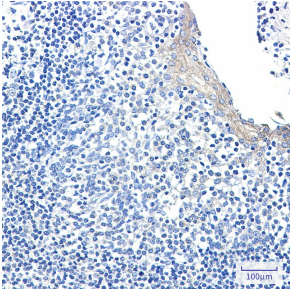
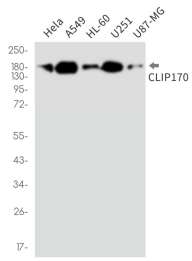
抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	The protein encoded by this gene links endocytic vesicles to microtubules. This gene is highly expressed in Reed-Sternberg cells of Hodgkin disease. Several transcript variants encoding different isoforms have been found for this gene.
基因ID	6249
基因名	CLIP1
Swiss	P30622
别名	CLIP170 (YD32001)

产品验证



实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn