

EIF4E3 Rabbit pAb

货号: **AYP19149**

产品信息

反应	Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000
理论分子量	13kDa/24kDa
实测分子量	24kDa
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.01% thiomersal,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	Mouse lung,Rat lung
细胞定位	cytosol,eukaryotic translation initiation factor 4F complex
纯化	Affinity purification

抗原信息

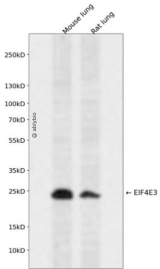
抗原信息	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-118 of human EIF4E3 (NP_775495.1).
序列	MRGERRPLWEEESNAKGGVWKMVKPKDSTSTVWKELLATIGEQFTDCAAADDEVIGVSVSVDREDVVQVWVNASL VGEATVLEKIYELLPHITFKAVFYKPHEEHAFEGGRGKH

靶点信息

研究背景	
基因ID	317649
基因名	EIF4E3

Swiss	Q8N5X7
别名	EIF4E3;eIF-4E3;eIF4E-3

产品验证



Western blot analysis of EIF4E3 expressed in Mouse lung,Rat lung using EIF4E3 Rabbit pAb at 1:1000. Secondary antibody: 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