

PANK2 Rabbit pAb

货号: **AYP21656**

产品信息

反应	Mouse
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	
实测分子量	63kDa
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
细胞定位	cytosol, mitochondrial intermembrane space, mitochondrion, nucleus
纯化	Affinity purification

抗原信息

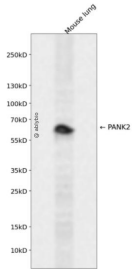
抗原信息	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 300-400 of human PANK2 (NP_705902.2).
序列	RDKNFSSLHTVFCATGGGAYKFEQDFLTIGDLQLCKLDELDCIKGILYIDSVGFNGRSQCYYFENPADSEKCKLPFDLK NPYPLLLVNIGSGVSILAVY

靶点信息

研究背景	
基因ID	80025
基因名	PANK2

Swiss	Q9BZ23
别名	C20orf48;HARP;HSS;NBIA1;PKAN;PANK2

产品验证



Western blot analysis of PANK2 expressed in Mouse lung using PANK2 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