

— ABLYBIO, Help Your Research



TRP2/DCT Antibody

货号: **AYP6102**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB IHC IF ELISA
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000 IHC: 1:50 - 1:200 IF: 1:50 - 1:200
理论分子量	59kDa/62kDa
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	MCF7,A-375,HeLa,Mouse brain
细胞定位	Melanosome membrane,Single-pass type I membrane protein
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human TRP2/DCT.
------	--

靶点信息

研究背景	Catalyzes the conversion of L-dopachrome into 5,6-dihydroxyindole-2-carboxylic acid (DHICA).
------	--

基因ID	1638
基因名	DCT
Swiss	P40126 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P40126/entry)
别名	DCT,TRP-2,TYRP2,TRP2/DCT Antibody,L-dopachrome Delta-isomerase,Tyrosinase-related protein 2,TRP2/DCT

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>)