

Anti-GPR137C Polyclonal Antibody

Cat: K109391P

Summary:

【Product name】 : Anti-GPR137C antibody

【Source】 : Rabbit

【Isotype】 : IgG

【Species reactivity】 : Human

【Swiss Prot】 : Q8N3F9

【Gene ID】 : 283554

【Calculated】 : MW:47kDa

【Purification】 : Affinity purification

【Tested applications】 : IHC

【Recommended dilution】 : IHC 1:50-200.

【IHC Positive sample】 : Human colorectal cancer

【Subcellular location】 : Cytoplasm

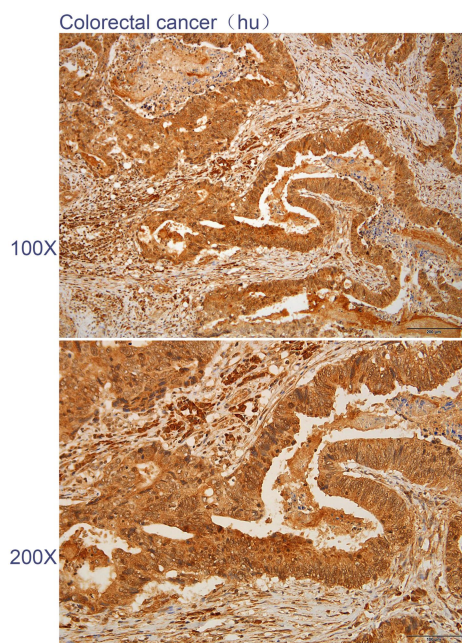
【Immunogen】 : A synthetic peptide of human GPR137C

【Storage】 : Shipped at 4°C. Upon delivery aliquot and store at -20°C

Background:

Lysosomal integral membrane protein that may regulate MTORC1 complex translocation to lysosomes.

Verified picture



Immunohistochemistry of paraffin-embedded
Human colorectal cancer with GPR137C
antibody diluted at 1:100