

Anti-TNIP2 antibody (61-110 aa) (STJ98808) STJ98808

GENERAL INFORMATION

 Product Type
 Primary antibodies

 Short
 Rabbit polyclonal antibody anti-TNFAIP3-interacting protein 2 (61-110 aa) is suitable for use in Immunohistochemistry,

 Description
 Immunofluorescence and ELISA research applications.

 Applications
 IHC/IF/ELISA

 Babbit
 Babbit

 Reactivity
 Human/Mouse/Rat

PRODUCT PROPERTIES

 Clonality Clone ID
 Polyclonal

 Y
 1 mg/mL

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y

 Y
 Y</td

TARGET INFORMATION

 Gene ID
 79155

 Gene Symbol
 TNIP2

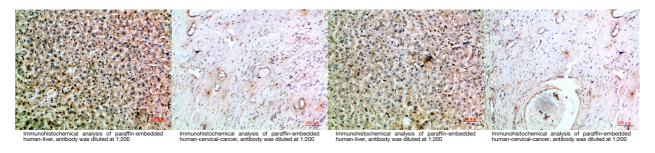
 Uniprot ID
 TNIP2_HUMAN

 Immunogen
 Synthetic peptide from the human protein at the amino acid range 61-110

 Immunogen
 61-110 aa

 Region
 The antibody detects endogenous Abin-2

 Immunogen
 Sequence



This product is suitable for in-vitro studies under the RESEARCH USE ONLY [RUO] licence. This product must not be used as for diagnostic or other medical purposes. St John's Laboratory Ltd, Knowledge Dock Business Centre, University Way, London, E16 2RD | Tel: 0208 223 3081