

Nur für Forschungszwecke

kazrin Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:11572-1-AP

Vorgestelltes Produkt

1 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 11572-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC035501	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 550 µg/ml von Nanodrop;	GeneID (NCBI): 23254	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:2400 IHC 1:20-1:200
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: kazrin	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 415 aa, 46 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG2152	Beobachtete Masse: 46 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IHC, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IF, WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:

Maus

Hinweis-IHC: Antigendemaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigendemaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.

Positivkontrollen:

WB : humanes Herzgewebe, Mausherzgewebe, Maushirngewebe, Rattenherzgewebe

IHC : humanes Kolonkarzinomgewebe, Maushautgewebe

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Chhatriwala Mariya K MK	22513779	J Invest Dermatol	WB,IF

Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil

Lagerungspuffer:

PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.

Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

*** 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

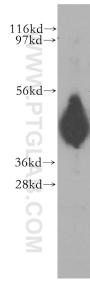
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

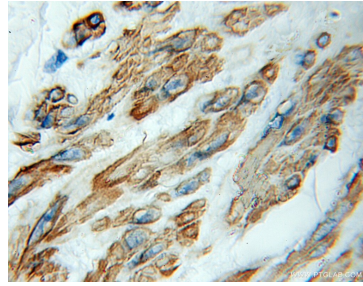
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

Ausgewählte Validierungsdaten



human heart tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 11572-1-AP (kazrin antibody) at dilution of 1:1200 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human colon cancer using 11572-1-AP (kazrin antibody) at dilution of 1:100 (under 10x lens).