

Nur für Forschungszwecke

KANK1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 20547-1-AP

3 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 20547-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: NM_015158	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 193 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 23189	
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: KN motif and ankyrin repeat domains 1	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 147 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:
IHC, IP, WB

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:
Human

Hintergrundinformationen

KANK1, also named as ANKRD15, KANK and KIAA0172, is a potential tumor suppressor for renal cell carcinoma. The antibody is specific to KANK1.

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Chuan Qin	35320976	Oxid Med Cell Longev	WB
Yuqun Xu	34274317	J Biol Chem	WB
Mi Li	34349117	Cell Death Dis	WB,IHC,IP

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.

