

Nur für Forschungszwecke

AKAP4 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 24986-1-AP

2 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
24986-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 700 µg/ml von
Nanodrop und 307 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG21762

GenBank-Zugangsnummer:
BC126252

GeneID (NCBI):
8852

Vollständiger Name:
A kinase (PRKA) anchor protein 4

Berechnete Masse:
854 aa, 94 kDa

Beobachtete Masse:
82 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:3000

IHC 1:20-1:200

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IHC, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IF, WB

Getestete Reaktivität:

Human

Zitierte Arten:

Human

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

Positivkontrollen:

WB: humanes Hodengewebe,

IHC: humanes Mammakarzinomgewebe,

Hintergrundinformationen

AKAP4, also named as A-kinase anchor protein 82 kDa, is a 854 amino acid protein, which belongs to the AKAP110 family. AKAP4 localizes to the principle piece of the sperm flagellum and is only expressed in round spermatids. AKAP4 is a major structural component of sperm fibrous sheath and plays a role in sperm motility.

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Tong Liu	28674022	Proc Natl Acad Sci U S A	WB
Yuan Yuan	34935173	Andrologia	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

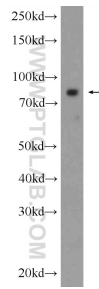
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

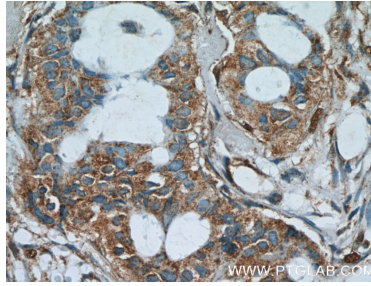
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Ausgewählte Validierungsdaten



human testis tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24986-1-AP (AKAP4 Antibody) at dilution of 1:1500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human breast cancer tissue slide using 24986-1-AP (AKAP4 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).