

Nur für Forschungszwecke

ZKSCAN3 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 20800-1-AP

Vorgestelltes Produkt

3 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
20800-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 347 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG14715

GenBank-Zugangsnummer:
BC006118

GeneID (NCBI):
80317

Vollständiger Name:
zinc finger with KRAB and SCAN
domains 3

Berechnete Masse:
538 aa, 61 kDa

Beobachtete Masse:
61-65 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:
IF, IHC, WB

Getestete Reaktivität:
Human, Maus

Zitierte Arten:
Maus

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Martijn J C van der Lienden	33802460	Int J Mol Sci	IHC
Haihui Pan	28581889	Autophagy	WB
Albert Torra	29628303	Mol Ther	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.

