

Nur für Forschungszwecke

ASZ1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 21550-1-AP

5 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
21550-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 150 µg/ml von
Nanodrop und 133 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG16217

GenBank-Zugangsnummer:
BC034963

GeneID (NCBI):
136991

Vollständiger Name:
ankyrin repeat, SAM and basic leucine
zipper domain containing 1

Berechnete Masse:
475 aa, 53 kDa

Beobachtete Masse:
48-50 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:500-1:3000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:
IF, IP, WB

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:
Maus

Positivkontrollen:

WB: Maushodengewebe, humanes Hodengewebe

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Deqiang Ding	29018194	Nat Commun	IF, WB
Opeyemi Olotu	36624638	Andrology	WB
Deqiang Ding	30590800	Nucleic Acids Res	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



mouse testis tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 21550-1-AP (ASZ1 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.