

Nur für Forschungszwecke

6*his,His tag Polyklonaler Antikörper



Katalog-Nr.:10001-0-AP

46 Publikationen

Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
10001-0-AP

Größe:
150ul , Konzentration: 400 µg/ml von
Nanodrop und durch die Bradford-
Methode mit BSA als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

GenBank-Zugangsnummer:

GeneID (NCBI):

Vollständiger Name:

Berechnete Masse:
1 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:2000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:
IF, IHC, IP, WB

Getestete Reaktivität:
Rekombinantes Protein

Zitierte Arten:
Hausschwein, Human, Ratte

Positivkontrollen:

WB : Recombinant protein,

Hintergrundinformationen

Protein tags are protein or peptide sequences located either on the C- or N- terminal of the target protein, which facilitates one or several of the following characteristics: solubility, detection, purification, localization and expression. His tag is often used for affinity purification and binding assays. Expressed His-tagged proteins can be purified and detected easily because the string of histidine residues binds to several types of immobilized metal ions, including nickel, cobalt and copper, under specific buffer conditions. The antibody reacts specifically with the 6*His tag fused to recombinant protein.

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Xinyu Liang	36290675	Antioxidants (Basel)	WB
Yuqi Zhai	36168805	Open Biol	WB
Chengfei Li	36038241	Anal Chim Acta	WB

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

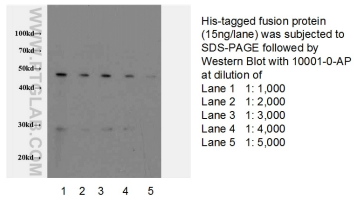
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Western blot of 6^{His}-tagged fusion protein with anti-6^{His} tag (10001-0-AP) at various dilutions.