

Nur für Forschungszwecke

# HA-Tag Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 66006-1-Ig **83 Publikationen**



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

66006-1-Ig

Größe:

150ul, Konzentration: 500 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Maus

Isotyp:

IgG1

GenBank-Zugangsnummer:

HA

GeneID (NCBI):

Vollständiger Name:

Reinigungsmethode:

Protein-G-Reinigung

CloneNo.:

1C1D2

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

CoIP, IF, IHC, IP, WB

Getestete Reaktivität:

Rekombinantes Protein

Zitierte Arten:

Ratte

## 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. The HA tag corresponds to amino acid residues YPYDVPDYA of human influenza virus hemagglutinin(HA). Many recombinant proteins have been engineered to express the HA tag, which does not appear to interfere with the bioactivity or the biodistribution of the recombinant protein. This tag facilitates the detection, isolation, and purification of the proteins. The HA tag is useful in western blotting and immunohistochemical localization of expressed fusion proteins when examined with antibodies raised specifically against the HA-tag.

## Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Q Jin	27689744	Blood Cancer J	
Zhangtao Jiang	27681138	J Virol	
Xing Sun	30237395	Cell Death Dis	

## 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](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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

