

Nur für Forschungszwecke

V5-tag Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 66007-1-Ig **30 Publikationen**



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

66007-1-Ig

Größe:

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

Wirt:

Maus

Isotyp:

IgG1

GenBank-Zugangsnummer:

GeneID (NCBI):

Vollständiger Name:

Berechnete Masse:

1 kDa

Reinigungsmethode:

Protein-G-Reinigung

CloneNo.:

2B7A9

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

CoIP, IP, WB

Getestete Reaktivität:

Rekombinantes Protein

Zitierte Arten:

Human

Hintergrundinformationen

The antibody is developed against a synthetic 14 aa peptide (GKPIPNPLGLDST), the V5 tag, which presents in many vectors.

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Jinbo Fan	32967926	Life Sci Alliance	WB
Xing Sun	30237395	Cell Death Dis	
Ke Zheng	31777585	J Cancer	

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.

