

Nur für Forschungszwecke

OTUB1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 10573-1-AP

1 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 10573-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC007519	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 133 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 55611	
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: OTU domain, ubiquitin aldehyde binding 1	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 31 kDa and 35 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG0845		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:
WB

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:
Maus

Hintergrundinformationen

OTUB (otubain) 1 is also named as OTB1, OTU1 and belong to the ovarian tumor (OTU) protein superfamily. It is a human deubiquitinating enzyme that is implicated in mediating lymphocyte antigen responsiveness (PMID:18954305). It is also a deubiquitinating enzyme, which is an inhibitor of double stranded break induced chromatin ubiquitination. This protein has 2 isoforms produced by alternative splicing with the 31 kDa (isoform1) and 35 kDa (isoform2). By PCR and immunoblot analysis, the isoform1 is expressed ubiquitously, and isoform2 is expressed only in lymphoid tissue (PMID:14661020).

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Cyriel S Olie	30739015	iScience	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.

