

Nur für Forschungszwecke

UBL3 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:14100-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 14100-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC059385	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 600 µg/ml von Nanodrop;	GeneID (NCBI): 5412	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:2000
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: ubiquitin-like 3	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 117 aa, 13 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG5233	Beobachtete Masse: 13 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB,ELISA	Positivkontrollen: WB : Caco-2-Zellen, humanes Hirngewebe, Maushirngewebe, U-87 MG-Zellen
Getestete Reaktivität: Human, Maus, Ratte	

Hintergrundinformationen

Ubiquitin-like 3 (UBL3)/membrane-anchored Ub-fold protein (MUB) acts as a post-translational modification (PTM) factor to regulate efficient protein sorting to sEVs (small extracellular vesicles). (PMID: 31363817, PMID: 30258067).

Lagerung

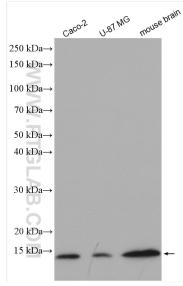
Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil
Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

***** 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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 14100-1-AP (UBL3 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.