

Nur für Forschungszwecke

ESYT1 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 67688-1-Ig **1 Publikationen**



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 67688-1-Ig	GenBank-Zugangsnummer: BC004998	Reinigungsmethode: Protein-A-Reinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 900 µg/ml von Nanodrop und 500 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 23344	CloneNo.: 2C12E4
Wirt: Maus	Vollständiger Name: family with sequence similarity 62 (C2 domain containing), member A	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:1000-1:5000
Isotyp: IgG2a	Berechnete Masse: 1104 aa, 123 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG16840	Beobachtete Masse: 123 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB, ELISA	Positivkontrollen: WB : HepG2-Zellen, Jurkat-Zellen, K-562-Zellen, MOLT-4-Zellen, THP-1-Zellen
In Publikationen genannte Anwendungen: WB	
Getestete Reaktivität: Human, Ratte	
Zitierte Arten: Human	

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Arsila P. K. Ashraf	36200035	Front Cell Dev Biol	WB

Lagerung

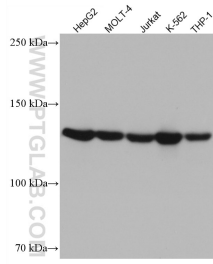
Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil
Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

***** 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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 67688-1-Ig (FAM62A antibody) at dilution of 1:2500 incubated at room temperature for 1.5 hours.