

Nur für Forschungszwecke

MOF Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:13842-1-AP

Vorgestelltes Produkt

7 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

13842-1-AP

Größe:

150ul , Konzentration: 240 µg/ml von Nanodrop und 187 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG4802

GenBank-Zugangsnummer:

BC037773

GeneID (NCBI):

84148

Vollständiger Name:

MYST histone acetyltransferase 1

Berechnete Masse:

467 aa, 53 kDa

Beobachtete Masse:

52 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:2000

IP 0.5-4.0 ug für IP und 1:500-1:1000 für WB

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IP, WB,ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

ChIP, IP, WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:

Human, Maus

Positivkontrollen:

WB : HeLa-Zellen, MCF-7-Zellen, Rattenlebergewebe

IP : HeLa-Zellen,

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Guokai Yan	35266843	Autophagy	WB,IP
Yang Yang	29975939	Cell Physiol Biochem	WB
Ding Wang	24037710	Mol Cell Proteomics	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**

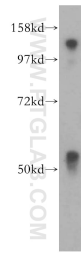
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

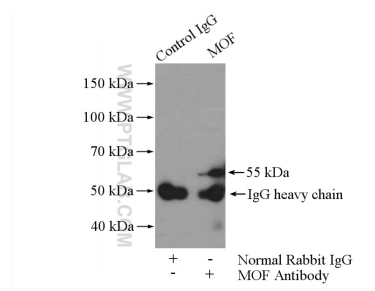
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Ausgewählte Validierungsdaten



HeLa cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 13842-1-AP (MOF antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-MOF (IP:13842-1-AP, 4ug; Detection:13842-1-AP 1:600) with HeLa cells lysate 1200ug.