

Nur für Forschungszwecke

PEX1 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:67436-1-Ig



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

67436-1-Ig

Größe:

150ul, Konzentration: 2000 µg/ml von 5189

Nanodrop und 1000 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Maus

Isotyp:

IgG2b

Immunogen Katalognummer:

AG4623

GenBank-Zugangsnummer:

BC035575

GeneID (NCBI):

5189

Vollständiger Name:

peroxisomal biogenesis factor 1

Berechnete Masse:

1283 aa, 143 kDa

Beobachtete Masse:

143 kDa

Reinigungsmethode:

Protein-A-Reinigung

CloneNo.:

2F3H5

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:5000-1:50000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB: MCF-7-Zellen, HepG2-Zellen, Jurkat-Zellen, L02-Zellen, NIH/3T3-Zellen, THP-1-Zellen

Hintergrundinformationen

Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei -20°C lagern.

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:

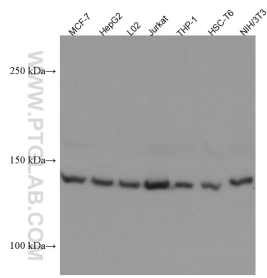
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

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 67436-1-Ig (PEX1 antibody) at dilution of 1:10000 incubated at room temperature for 1.5 hours.