

Nur für Forschungszwecke

MOSPD3 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:26168-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
26168-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 1000 µg/ml von64598

Nanodrop und 487 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG23101

GenBank-Zugangsnummer:

BC005042

GeneID (NCBI):

64598

Vollständiger Name:

motile sperm domain containing 3

Berechnete Masse:

235 aa, 26 kDa

Beobachtete Masse:

28 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:1000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB,ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus

Positivkontrollen:

WB : Maushodengewebe, Jurkat-Zellen

Hintergrundinformationen

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

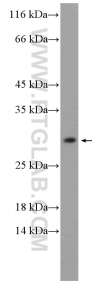
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



mouse testis tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 26168-1-AP (MOSPD3 antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.