

Nur für Forschungszwecke

MSMB Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:15888-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
15888-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 333 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG8674

GenBank-Zugangsnummer:
BC005257

GeneID (NCBI):
4477

Vollständiger Name:
microseminoprotein, beta-

Berechnete Masse:
114 aa, 13 kDa

Beobachtete Masse:
15 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:500-1:2000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB,ELISA

Getestete Reaktivität:
Human

Positivkontrollen:

WB : humane Urinprobe,

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**

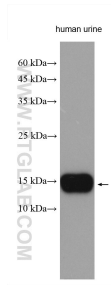
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Human urine samples were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 15888-1-AP (MSMB antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.