

Nur für Forschungszwecke

Osteoprotegerin Polyklonaler Antikörper



Katalog-Nr.:11534-1-AP

1 Publikationen

Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 11534-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC030155	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 133 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 4982	
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: tumor necrosis factor receptor superfamily, member 11b	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 401 aa, 46 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG2139		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:
WB

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:
Human

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Pei-Long Liu	37197158	Anal Cell Pathol (Amst)	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.

