

Nur für Forschungszwecke

Grancalcin Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:15787-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
15787-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 550 µg/ml von
Nanodrop und 247 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG8486

GenBank-Zugangsnummer:
BC005214

GeneID (NCBI):
25801

Vollständiger Name:
grancalcin, EF-hand calcium binding
protein

Berechnete Masse:
217 aa, 24 kDa

Beobachtete Masse:
28 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:1000-1:6000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB : MCF-7-Zellen, HL-60-Zellen, humanes Plazenta-
Gewebe

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

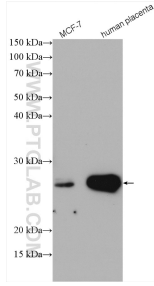
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 15787-1-AP (Grancalcin antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.