

Nur für Forschungszwecke

PEAR1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 28086-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
28086-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 350 µg/ml von
Nanodrop und 267 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:
AG27978

GenBank-Zugangsnummer:

NM_001080471

GeneID (NCBI):

375033

Vollständiger Name:

platelet endothelial aggregation
receptor 1

Berechnete Masse:

111 kDa

Beobachtete Masse:

150 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:2000-1:10000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Human

Positivkontrollen:

WB: humane Thrombozyten aus peripherem Blut,

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

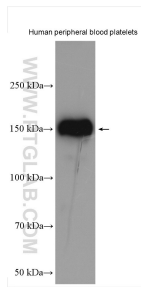
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 peripheral blood platelets were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 28086-1-AP (PEAR1 antibody) at dilution of 1:5000 incubated at room temperature for 1.5 hours.