

Nur für Forschungszwecke

PAQR4 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:13401-1-AP

5 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
13401-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 153 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG4241

GenBank-Zugangsnummer:
BC033703

GeneID (NCBI):
124222

Vollständiger Name:
progesterin and adipoQ receptor family
member IV

Berechnete Masse:
273 aa, 29 kDa

Beobachtete Masse:
28 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:500-1:1000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:
IF, IHC, WB

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:
Human, Maus

Positivkontrollen:

WB: HeLa-Zellen, Mauslebergewebe

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Xiaobao Shi	36241701	Cancer Gene Ther	WB
Gang Zhao	34718369	Acta Biochim Biophys Sin (Shanghai)	WB
Wenbin Chen	33490086	Front Cell Dev Biol	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

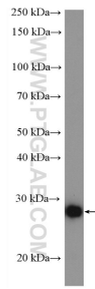
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Ausgewählte Validierungsdaten



HeLa cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 13401-1-AP (PAQR4 antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.