

Nur für Forschungszwecke

# Entactin Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:13766-1-AP

2 Publikationen



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
13766-1-AP

Größe:  
150ul, Konzentration: 133 µg/ml von  
Nanodrop und 133 µg/ml durch die  
Bradford-Methode mit BSA als  
Standard;

Wirt:  
Kaninchen

Isotyp:  
IgG

Immunogen Katalognummer:  
AG4749

GenBank-Zugangsnummer:  
BC045606

GeneID (NCBI):  
4811

Vollständiger Name:  
nidogen 1

Berechnete Masse:  
1247 aa, 136 kDa

Beobachtete Masse:  
136-150 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:1000-1:4000

IP 0.5-4.0 µg für IP und 1:200-1:1000

für WB

IF 1:50-1:500

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IF, IP, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

CoIP, IF, WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:

Human, Ratte

Positivkontrollen:

WB : humanes Plazenta-Gewebe, Mausherzgewebe,  
Maus-Plazenta-Gewebe

IP : humanes Plazenta-Gewebe,

IF : HepG2-Zellen,

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Pengzhen Cheng	35310379	Bioact Mater	WB,CoIP
Emna Ouni	35341935	Matrix Biol	IF

## 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

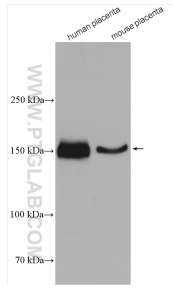
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free  
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

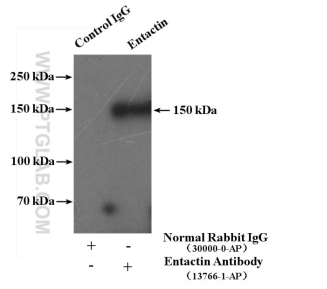
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech  
Group brand and is not available to purchase from any  
other manufacturer.

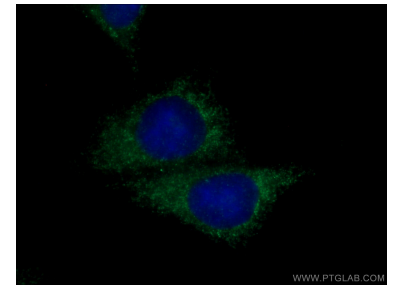
## Ausgewählte Validierungsdaten



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 13766-1-AP (Entactin antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-Entactin (IP:13766-1-AP, 4ug; Detection:13766-1-AP 1:200) with human placenta tissue lysate 4000ug.



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed HepG2 cells using 13766-1-AP (Entactin antibody) at dilution of 1:50 and CoraLite488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).