

Nur für Forschungszwecke

YEATS2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:24717-1-AP

Vorgestelltes Produkt

6 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
24717-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 800 µg/ml von Nanodrop und 307 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG20134

GenBank-Zugangsnummer:

BC150273

GeneID (NCBI):

55689

Vollständiger Name:

YEATS domain containing 2

Berechnete Masse:

1422 aa, 151 kDa

Beobachtete Masse:

151 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:200-1:1000

IP 0.5-4.0 µg für IP und 1:200-1:1000 für WB

IHC 1:20-1:200

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IHC, IP, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IHC, IP, WB

Getestete Reaktivität:

Human

Zitierte Arten:

Human, Maus

Hinweis-IHC: Antigendemaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigendemaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.

Positivkontrollen:

WB: Jurkat-Zellen,

IP: Jurkat-Zellen,

IHC: humanes Zervixkarzinomgewebe,

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

| Verfasser | Pubmed ID | Journal | Anwendung |
|-----------|-----------|------------------------------|-----------|
| Hao Sheng | 34686948 | Cell Biol Toxicol | WB,IHC,IP |
| Wenyi Mi | 29057918 | Nat Commun | WB |
| Yiyi Xi | 35210398 | Signal Transduct Target Ther | 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

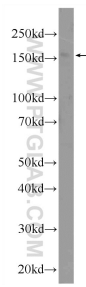
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

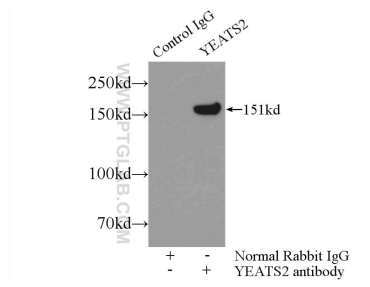
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

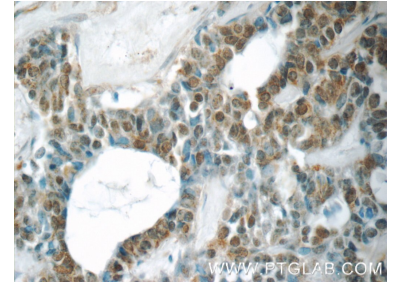
Ausgewählte Validierungsdaten



Jurkat cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24717-1-AP (YEATS2 Antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-YEATS2 (IP:24717-1-AP, 5ug; Detection:24717-1-AP 1:300) with Jurkat cells lysate 2000ug.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human cervical cancer tissue slide using 24717-1-AP (YEATS2 Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).