

Nur für Forschungszwecke

NALP1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:24792-1-AP



Allgemeine Informationen

| | | |
|--|--|--|
| Katalog-Nr.: 24792-1-AP | GenBank-Zugangsnummer: BC051787 | Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung |
| Größe: 150ul , Konzentration: 800 µg/ml von Nanodrop und 433 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard; | GeneID (NCBI): 22861 | Empfohlene Verdünnungen: IHC 1:20-1:200 |
| Wirt: Kaninchen | Vollständiger Name: NLR family, pyrin domain containing 1 | |
| Isotyp: IgG | Berechnete Masse: 1473 aa, 166 kDa | |
| Immunogen Katalognummer: AG20516 | | |

Anwendungen

| | |
|---|--|
| Geprüfte Anwendungen: IHC,ELISA | Positivkontrollen: IHC : humanes Tonsillitisgewebe, humanes Lymphomgewebe |
| Getestete Reaktivität: Human | |
| Hinweis-IHC: Antigendemaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigendemaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen. | |

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

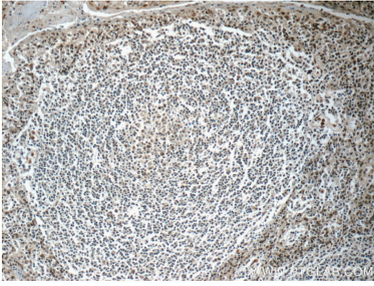
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

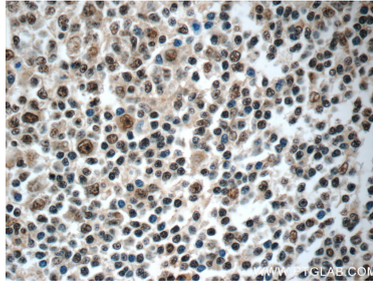
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Ausgewählte Validierungsdaten



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human tonsillitis tissue slide using 24792-1-AP (NALP1 antibody at dilution of 1:50) (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human tonsillitis tissue slide using 24792-1-AP (NALP1 antibody at dilution of 1:50) (under 40x lens).