

Nur für Forschungszwecke

TLR4 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 19501-1-AP

9 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

19501-1-AP

Größe:

150ul

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

GenBank-Zugangsnummer:

NM_138554

GeneID (NCBI):

7099

Vollständiger Name:

toll-like receptor 4

Berechnete Masse:

96 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IHC, WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:

Hausschwein, Human, Maus, Ratte

Hintergrundinformationen

TLR4, also named CD284, belongs to the Toll-like receptor family. TLR4 cooperates with LY96 and CD14 to mediate the innate immune response to bacterial lipopolysaccharide (LPS). TLR4 acts via MYD88, TIRAP and TRAF6, leading to NF-kappa-B activation, cytokine secretion and the inflammatory response.

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Yirui Shao	36678320	Nutrients	WB
Sisi Wu	37075875	Cell Signal	WB
Xuesong Wang	37016458	Nutr Metab (Lond)	IHC

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.

