

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-TLR4



Numéro de catalogue: 19501-1-AP

10 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

19501-1-AP

Taille:

150ul

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Numéro d'acquisition GenBank:

NM_138554

Identification du gène (NCBI):

7099

Nom complet:

toll-like receptor 4

MW calculé

96 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Applications

Applications testées:

ELISA

Demandes citées:

IHC, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain, porc, rat, souris

Informations générales

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.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Yirui Shao	36678320	Nutrients	WB
Qian Zhao	37307732	J Hazard Mater	WB
Sisi Wu	37075875	Cell Signal	WB

Stockage

Stockage:

Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.

Tampon de stockage:

PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3

L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

*** Les 20ul contiennent 0,1% de 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.

