

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

LY-96/MD2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2662R

Artikelname	LY-96/MD2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2662R
Hersteller Artikelnummer	bs-2662R
Alternativnummer	BSS-BS-2662R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cooperates with TLR4 in the innate immune response to bacterial lipopolysaccharide (LPS), and with TLR2 in the response to cell wall components from Gram-positive and Gram-negative bacteria. Enhances TLR4-dependent activation of NF-kappa-B. Cells exp...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	23643
Pubmed	30957973

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human LY-96
Target-Kategorie	LY-96/MD2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)