

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

## Product Datasheet

### MyD88 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-1047R-BIOTIN

Artikelname	MyD88 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1047R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-1047R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-1047R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Adapter protein involved in the Toll-like receptor and IL-1 receptor signaling pathway in the innate immune response. Acts via IRAK1, IRAK2, IRF7 and TRAF6, leading to NF-kappa-B activation, cytokine secretion and the inflammatory response. Increases...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">17874</a>
UniProt	<a href="#">P22366</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse MyD88
Target-Kategorie	MyD88
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IP(1-2ug)