

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

Product Datasheet

TLR8 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8684R-BF350

Artikelname	TLR8 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8684R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8684R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8684R-BF350-100,BSS-BS-8684R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	451-550/1041
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Key component of innate and adaptive immunity. TLRs (Toll-like receptors) control host immune response against pathogens through recognition of molecular patterns specific to microorganisms. Acts via MYD88 and TRAF6, leading to NF-kappa-B activation,...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	51311

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human TLR 8
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	TLR8
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)