

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

Product Datasheet

NFKB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-10037R-BF350

Artikelname	NFKB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10037R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-10037R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-10037R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	151-250/900
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	This gene encodes a subunit of the transcription factor complex nuclear factor-kappa-B (NFkB). The NFkB complex is expressed in numerous cell types and functions as a central activator of genes involved in inflammation and immune function. The protei...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4791

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human NFkB p52
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	NFkB p100/p52
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)