

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

Product Datasheet

RelB Polyclonal Antibody, Cy5.5 Conjugated, Rabbit BSS-BS-3562R-CY5.5

Artikelname	RelB Polyclonal Antibody, Cy5.5 Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3562R-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-3562R-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-3562R-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Cy5.5
Produktbeschreibung	The NFKB complex consists of NFKB1 or NFKB2 bound to REL, RELA, or RELB. The NFKB complex is inhibited by I kappa B proteins (NFKBIA, or NFKBIB), which inactivate NF kappa B by trapping it in the cytoplasm. Phosphorylation of serine residues on the I...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5971
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 human RelB
Target-Kategorie	RelB
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)