

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

Product Datasheet

Phospho-Btk (Ser180) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3055R

Artikelname	Phospho-Btk (Ser180) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3055R
Hersteller Artikelnummer	bs-3055R
Alternativnummer	BSS-BS-3055R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Non-receptor tyrosine kinase indispensable for B lymphocyte development, differentiation and signaling. Binding of antigen to the B-cell antigen receptor (BCR) triggers signaling that ultimately leads to B-cell activation. After BCR engagement and ac...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	695
Pubmed	28487990

UniProt	Q06187
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human Btk around the phosphorylation site of Ser180 [GS(p-S)HR]
Target-Kategorie	Phospho-Btk (Ser180)
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)