

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

## Product Datasheet

### Phospho-Ret (Tyr1062) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3385R

Artikelname	Phospho-Ret (Tyr1062) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3385R
Hersteller Artikelnummer	bs-3385R
Alternativnummer	BSS-BS-3385R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The CD4 antigen is highly expressed on human T helper cells and thymocytes, and at lower levels on monocytes and dendritic cells. This integral membrane glycoprotein of approximately 58 kDa contains four external domains (D1 to D4) that show homology...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">5979</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human Ret around the phosphorylation site of Tyr1062

Target-Kategorie	Phospho-Ret (Tyr1062)
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)