

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

## Product Datasheet

### CXCL9 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2551R

Artikelname	CXCL9 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2551R
Hersteller Artikelnummer	bs-2551R
Alternativnummer	BSS-BS-2551R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytokine that affects the growth, movement, or activation state of cells that participate in immune and inflammatory response. Chemotactic for activated T-cells. Binds to CXCR3....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26022691">4283</a>
Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26022691">26022691</a>
UniProt	<a href="https://www.uniprot.org/entry/Q07325">Q07325</a>

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CXCL9
Target-Kategorie	CXCL9
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)