

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

## Product Datasheet

### **CXCL12 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-4938R-TRIAL**

Artikelname	CXCL12 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4938R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-4938R
Alternativnummer	BSS-BS-4938R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Chemoattractant active on T-lymphocytes, monocytes, but not neutrophils. Activates the C-X-C chemokine receptor CXCR4 to induce a rapid and transient rise in the level of intracellular calcium ions and chemotaxis. Also binds to atypical chemokine rec...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">6387</a>
UniProt	<a href="#">P48061</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SDF-1/CXCL12
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CXCL12
Antibody Type	Primary Antibody
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)