

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

## Product Datasheet

### CX3CR1 Polyclonal Antibody, PE Conjugated, Rabbit BSS-BS-1728R-PE

Artikelname	CX3CR1 Polyclonal Antibody, PE Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1728R-PE
Hersteller Artikelnummer	bs-1728R-PE
Alternativnummer	BSS-BS-1728R-PE-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Receptor for the CX3C chemokine fractalkine and mediates both its adhesive and migratory functions. Acts as coreceptor with CD4 for HIV-1 virus envelope protein (in vitro). Isoform 2 and isoform 3 seem to be more potent HIV-1 coreceptors than isoform...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1524</a>
UniProt	<a href="#">P49238</a>

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 CX3CR1
Target-Kategorie	CX3CR1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100)