

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

Product Datasheet

CXCR3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-42318R-BF647

Artikelname	CXCR3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-42318R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-42318R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-42318R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	This gene encodes a G protein-coupled receptor with selectivity for three chemokines, termed CXCL9/Mig (monokine induced by interferon-g), CXCL10/IP10 (interferon-g-inducible 10 kDa protein) and CXCL11/I-TAC (interferon-inducible T cell a-chemoattrac...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2833
UniProt	P49682

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human CXCR3 protein
Target-Kategorie	CXCR3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)