

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

Product Datasheet

CMKLR1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-10183R-BF350

Artikelname	CMKLR1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10183R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-10183R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-10183R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	171-280/373
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Chemokine-Like Receptor 1 (CMKLR1) is a serpentine transmembrane G-protein linked receptor. It is an orphan chemoattractant receptor, also known as ChemR23 or DEZ. CMKLR1 is expressed on the surface of monocyte-derived immature dendritic cells and pe...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

NCBI	1240
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CMKLR1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CMKLR1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)