

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

Product Datasheet

CCL5/RANTES Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-1324R-BF350

Artikelname	CCL5/RANTES Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1324R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-1324R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1324R-BF350-100,BSS-BS-1324R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Guinea pig, Human, Mouse, Porcine
Immunogen	62-91/91
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Chemoattractant for blood monocytes, memory T-helper cells and eosinophils. Causes the release of histamine from basophils and activates eosinophils. May activate several chemokine receptors including CCR1, CCR3, CCR4 and CCR5. One of the major HIV-s...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6352

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 CCL5
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CCL5/RANTES
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)