

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

Product Datasheet

CCR8 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BSM-61619R-BF488

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CCR8 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BSM-61619R-BF488 |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-61619R-BF488 |
| Alternativnummer | BSS-BSM-61619R-BF488-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Konjugation | BF488 |
| Produktbeschreibung | Receptor for the chemokine CCL1/SCYA1/I-309. May regulate monocyte chemotaxis and thymic cell line apoptosis. Alternative coreceptor with CD4 for HIV-1 infection.... |
| Klonalität | Recombinant |
| Konzentration | Lot dependent |
| NCBI | 1237 |
| UniProt | P51685 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | KLH conjugated synthetic peptide derived from human CCR8 |
| Target-Kategorie | CCR8 |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000) |