

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

Product Datasheet

DcR2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-62205R-BF750

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | DcR2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BSM-62205R-BF750 |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-62205R-BF750 |
| Alternativnummer | BSS-BSM-62205R-BF750-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | BF750 |
| Produktbeschreibung | Receptor for the cytotoxic ligand TRAIL.Contains a truncated death domain and hence is not capable of inducing apoptosis but protects against TRAIL-mediated apoptosis.... |
| Klonalität | Recombinant |
| Konzentration | Lot dependent |
| NCBI | 8793 |
| UniProt | Q9UBN6 |

| | |
|------------------------|--|
| 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 TNFRSF10D |
| Target-Kategorie | DcR2 |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IF() |