

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

Product Datasheet

Fukutin Recombinant Antibody, Cy7 Conjugated, Rabbit BSS-BSM-62493R-CY7

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Fukutin Recombinant Antibody, Cy7 Conjugated, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BSM-62493R-CY7 |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-62493R-Cy7 |
| Alternativnummer | BSS-BSM-62493R-CY7-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Konjugation | Cy7 |
| Produktbeschreibung | Catalyzes the transfer of a ribitol-phosphate from CDP-ribitol to the distal N-acetylgalactosamine of the phosphorylated O-mannosyl trisaccharide (N-acetylgalactosamine-beta-3-N-acetylglucosamine-beta-4-(phosphate-6-)mannose), a carbohydrate structur... |
| Klonalität | Recombinant |
| Konzentration | Lot dependent |
| NCBI | 2218 |
| UniProt | O75072 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | KLH conjugated synthetic peptide derived from human Fukutin |
| Target-Kategorie | Fukutin |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IF() |