

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

Product Datasheet

C10orf63 Recombinant Antibody, FITC Conjugated, Rabbit BSS-BSM-61108R-FITC

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | C10orf63 Recombinant Antibody, FITC Conjugated, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BSM-61108R-FITC |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-61108R-FITC |
| Alternativnummer | BSS-BSM-61108R-FITC-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Konjugation | FITC |
| Produktbeschreibung | Adapter that functions to localize a calcium-sensitive signal transduction machinery in sperm to a calcium-permeable ion channel. Microtubule inner protein (MIP) part of the dynein-decorated doublet microtubules (DMTs) in cilia axoneme, which is requi... |
| Klonalität | Recombinant |
| Konzentration | Lot dependent |
| NCBI | 219670 |
| UniProt | Q8TC29 |

| | |
|------------------------|---|
| 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 Enkurin |
| Target-Kategorie | C10orf63 |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000) |