

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

Product Datasheet

SHIP1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-405 Conjugated, BF405, Rabbit BSS-BSM-62832R-BF405

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SHIP1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-405 Conjugated, BF405, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BSM-62832R-BF405 |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-62832R-BF405 |
| Alternativnummer | BSS-BSM-62832R-BF405-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | BF405 |
| Produktbeschreibung | Phosphatidylinositol (PtdIns) phosphatase that specifically hydrolyzes the 5-phosphate of phosphatidylinositol-3,4,5-trisphosphate (PtdIns(3,4,5)P3) to produce PtdIns(3,4)P2, thereby negatively regulating the PI3K (phosphoinositide 3-kinase) pathways... |
| Klonalität | Recombinant |
| Konzentration | Lot dependent |
| NCBI | 3635 |
| UniProt | Q92835 |

| | |
|------------------------|--|
| 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 INPP5D |
| Target-Kategorie | SHIP1 |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test) |