

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

Product Datasheet

SYTL5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-4145R-BF647

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | SYTL5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-4145R-BF647 |
| Hersteller Artikelnummer | bs-4145R-BF647 |
| Alternativnummer | BSS-BS-4145R-BF647-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Rat |
| Konjugation | BF647 |
| Produktbeschreibung | May act as Rab effector protein and play a role in vesicle trafficking. Binds phospholipids.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| NCBI | 94122 |
| UniProt | Q8TDW5 |
| 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 SYTL5 |
| Target-Kategorie | SYTL5 |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200) |