

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

Product Datasheet

mCherry Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-41161R-BF555

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | mCherry Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-41161R-BF555 |
| Hersteller Artikelnummer | bs-41161R-BF555 |
| Alternativnummer | BSS-BS-41161R-BF555-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | All |
| Konjugation | BF555 |
| Produktbeschreibung | mCherry is a fluorophore (a fluorescent molecule) used in biotechnology as a tracer to follow the flow of fluids, as a marker when tagged to molecules and cells components. mCherry is a monomeric fluorescent construct with peak absorption/emission at... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | Recombinant mCherry protein |

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