

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

Product Datasheet

Anti-Austrofundulus limnaeus g3bp1 Antibody Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-DZ41405-FLUORO594

| | |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | Anti-Austrofundulus limnaeus g3bp1 Antibody Fluoro594 Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-DZ41405-FLUORO594 |
| Hersteller Artikelnummer | DZ41405-Fluoro594 |
| Alternativnummer | BOB-DZ41405-FLUORO594-200UL |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Fish |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 500µg/ml |
| NCBI | 106532804 |
| UniProt | A0A2I4CWQ8 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ . |
| Reinheit | Immunogen affinity purified. |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| Target-Kategorie | Ras GTPase-activating protein-binding protein 1 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |