

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

Product Datasheet

FUT4 Polyclonal Antibody, FITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-1702R-FITC

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | FUT4 Polyclonal Antibody, FITC Conjugated, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-1702R-FITC |
| Hersteller Artikelnummer | bs-1702R-FITC |
| Alternativnummer | BSS-BS-1702R-FITC-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Konjugation | FITC |
| Produktbeschreibung | May catalyze alpha-1,3 glycosidic linkages involved in the expression of Lewis X/SSEA-1 and VIM-2 antigens.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| NCBI | 14345 |
| UniProt | Q11127 |
| 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 mouse CD15 |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | FUT4 |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200) |