

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

Product Datasheet

LINGO4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-11873R-BF594

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | LINGO4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-11873R-BF594 |
| Hersteller Artikelnummer | bs-11873R-BF594 |
| Alternativnummer | BSS-BS-11873R-BF594-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, WB |
| Konjugation | BF594 |
| Produktbeschreibung | Lingo-4 is a 593 amino acid single-pass type I membrane protein that contains eleven LRR (leucine-rich) repeats, one Ig-like C2-type (immunoglobulin-like) domain, one LRRCT domain and one LRRNT domain. The gene that encodes Lingo-4 consists of approx... |
| 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 | KLH conjugated synthetic peptide derived from human LINGO4 |
| Target-Kategorie | LINGO4 |

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200),
IF(ICC)(1:50-200)