

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

Product Datasheet

ADAM10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-22676R-BF750

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | ADAM10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-22676R-BF750 |
| Hersteller Artikelnummer | bs-22676R-BF750 |
| Alternativnummer | BSS-BS-22676R-BF750-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF |
| Spezies Reaktivität | Mouse, Rat |
| Konjugation | BF750 |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1mg/ml |
| NCBI | 102 |
| UniProt | O14672 |
| 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 ADAM10/ |
| Reinheit | Purified by Protein A. |

| | |
|------------------------|------------------|
| Target-Kategorie | ADAM10 |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | IF(IF=1:100-500) |