

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

Product Datasheet

ANO1/DOG1 Monoclonal Antibody, HRP Conjugated, IgG1, Mouse BSS-BSM-49061M-HRP

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | ANO1/DOG1 Monoclonal Antibody, HRP Conjugated, IgG1, Mouse |
| Artikelnummer | BSS-BSM-49061M-HRP |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-49061M-HRP |
| Alternativnummer | BSS-BSM-49061M-HRP-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC-P |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | HRP |
| Produktbeschreibung | Acts as a calcium-activated chloride channel. Required for normal tracheal development (By similarity).... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| Isotyp | IgG1 |
| NCBI | 55107 |
| UniProt | Q5XXA6 |
| 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 human ANO1/TMEM16A |
| Target-Kategorie | ANO1/DOG1 |
| Application Verdünnung | IHC-P(1:200-400) |