

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ANO10 / TMEM16K Antibody (FITC, WB) LS-C532084 LS-C532084-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Monoclonal Mouse anti-Human ANO10 / TMEM16K Antibody (FITC, WB) LS-C532084 |
| Artikelnummer | LS-C532084-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C532084-100 |
| Alternativnummer | LS-C532084-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Full length recombinant corresponding to aa1-393 from human FLJ10375 (AAH38855) with GST tag. MW of the GST tag alone is 26kD. |
| Konjugation | FITC |
| Produktbeschreibung | TMEM16K antibody LS-C532084 is an FITC-conjugated mouse monoclonal antibody to human TMEM16K (ANO10). Validated for ELISA and WB.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| NCBI | 55129 |

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Puffer | PBS, pH 7.2, No preservatives added |
| Reinheit | Protein A purified |
| Formulierung | PBS, pH 7.2, No preservatives added |
| Application Verdünnung | ELISA, WB |
| Anwendungsbeschreibung | ELISA, WB |