

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

Product Datasheet

Trpv3 monoclonal antibody, clone S15-4, IgG2a, Clone: [S15-4], Mouse, Monoclonal ABN-MAB6666

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Trpv3 monoclonal antibody, clone S15-4, IgG2a, Clone: [S15-4], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB6666 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB6666 |
| Alternativnummer | ABN-MAB6666-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IF, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Rat |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to amino acids 458-474 (C-terminus) of rat Trpv3. |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against synthetic peptide of Trpv3.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [S15-4] |
| Isotyp | IgG2a |
| UniProt | 497948 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | In PBS, pH 7.4 (50% glycerol, 0.09% sodium azide) |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Trpv3 |
| Application Verdünnung | Western Blot (1-10 ug/mL)Immunohistochemistry (0.1-1.0 ug/mL)Immunocytochemistry (0.1-1.0 ug/mL)Immunofluorescence (1.0-10 ug/mL)The optimal working dilution should be determined by the end user. |