

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

## Product Datasheet

### **Kcnt1 monoclonal antibody, clone S3-26, IgG1, Clone: [S3-26], Mouse, Monoclonal ABN-MAB7886**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Kcnt1 monoclonal antibody, clone S3-26, IgG1, Clone: [S3-26], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer            | ABN-MAB7886   |
| Hersteller Artikelnummer | MAB7886   |
| Alternativnummer         | ABN-MAB7886-100   |
| Hersteller               | Abnova  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Rat   |
| Immunogen                | Recombinant protein corresponding to amino acids 1168-1237 of rat Kcnt1.        |
| Produktbeschreibung      | Mouse monoclonal antibody raised against partial recombinant Kcnt1....          |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [S3-26]   |
| Isotyp                   | IgG1  |
| UniProt                  | 60444   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | In PBS, pH 7.4 (50% glycerol, 0.09% sodium azide)   |
| Formulierung           | Liquid  |
| Target-Kategorie       | Kcnt1   |
| Application Verdünnung | Western Blot (1-10 ug/mL)Immunohistochemistry (0.1-1.0 ug/mL)Immunocytochemistry (0.1-1.0 ug/mL)Immunofluorescence (1-10 ug/mL)The optimal working dilution should be determined by the end user. |