

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

Product Datasheet

DSG3 monoclonal antibody, clone 5G11, Clone: [5G11], Mouse, Monoclonal ABN-MAB14760

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | DSG3 monoclonal antibody, clone 5G11, Clone: [5G11], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB14760 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB14760 |
| Alternativnummer | ABN-MAB14760-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IF, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant protein corresponding to extracellular domain of human DSG3. |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against partial recombinant human DSG3.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [5G11] |
| UniProt | 1830 |
| Puffer | In 10 mM PBS. |

| | |
|------------------------|---|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | DSG3 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry (0.5-1 ug/10 ⁶ cells)Immunofluorescence (1-2 ug/mL)Immunohistochemistry (Formalin/PFA-fixed paraffin-embedded sections) (1-2 ug/mL)Western Blotting (0.5-1 ug/mL)The optimal working dilution should be determined by |