

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

Product Datasheet

KRT10/KRT13 monoclonal antibody, clone SPM262, Clone: [SPM262], Mouse, Monoclonal ABN-MAB13196

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | KRT10/KRT13 monoclonal antibody, clone SPM262, Clone: [SPM262], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB13196 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB13196 |
| Alternativnummer | ABN-MAB13196-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IF, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Cytoskeletal preparation extracted from human ectocervical epithelium. |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against native human KRT10/KRT13.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [SPM262] |
| UniProt | 3858, 3860 |
| Puffer | In 10 mM PBS. |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | KRT10 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry (0.5-1 ug/10 ⁶ cells in 0.1 mL)Immunofluorescence (0.5-1 ug/mL)Immunohistochemistry (Formalin/PFA-fixed paraffin-embedded sections) (0.5-1 ug/mL)Western Blot (0.25-0.5 ug/mL)The optimal working dilution should be d |