

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

Product Datasheet

Pancreatic alpha cell marker monoclonal antibody, clone DHIC2-2B4, IgG1, Clone: [DHIC2-2B4], Mouse, Monoclonal ABN-MAB7227

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Pancreatic alpha cell marker monoclonal antibody, clone DHIC2-2B4, IgG1, Clone: [DHIC2-2B4], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB7227 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB7227 |
| Alternativnummer | ABN-MAB7227-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, ICC, IF, IHC, IHC-Fr, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Native purified human pancreatic enriched alpha cells. |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against pancreatic alpha cell marker.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [DHIC2-2B4] |
| Isotyp | IgG1 |
| Puffer | In tissue culture supernatant |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|--|
| Application Verdünnung | Flow Cytometry (1:50-100)Immunocytochemistry (1:10-1:500)Immunofluorescence (1:10-1:500)Immunohistochemistry (1:100)Immunohistochemistry (Frozen sections)(1:100)Western Blot (1:100-1:2000)The optimal working dilution should be det |
|------------------------|--|