

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

Product Datasheet

Pancreatic duct cell marker monoclonal antibody, clone DHIC2-5H10, IgM, Clone: [DHIC2-5H10], Mouse, Monoclonal ABN-MAB7224

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Pancreatic duct cell marker monoclonal antibody, clone DHIC2-5H10, IgM, Clone: [DHIC2-5H10], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB7224 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB7224 |
| Alternativnummer | ABN-MAB7224-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IF, IHC, IHC-Fr |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Native purified from human pancreatic enriched duct cells. |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against pancreatic duct cell marker.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [DHIC2-5H10] |
| Isotyp | IgM |
| Puffer | In tissue culture supernatant |
| Formulierung | Liquid |

Application Verdünnung

Flow Cytometry (1:50-1:100) Immunohistochemistry (Frozen sections)
(1:100) The optimal working dilution should be determined by the
end user.