

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 DHIC2-4A10, IgG1, Clone: [DHIC2-4A10], Mouse, Monoclonal ABN-MAB7225**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Pancreatic duct cell marker monoclonal antibody, clone DHIC2-4A10, IgG1, Clone: [DHIC2-4A10], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer            | ABN-MAB7225   |
| Hersteller Artikelnummer | MAB7225   |
| Alternativnummer         | ABN-MAB7225-100   |
| 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         | [DHIC2-4A10]  |
| Isotyp                   | IgG1  |
| 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. |
|------------------------|---|