

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

## Product Datasheet

### **SIGLEC1 monoclonal antibody, clone HS<sub>n</sub> 7D2, IgG1, Clone: [HS<sub>n</sub> 7D2], Mouse, Monoclonal ABN-MAB7150**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | SIGLEC1 monoclonal antibody, clone HS <sub>n</sub> 7D2, IgG1, Clone: [HS <sub>n</sub> 7D2], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer            | ABN-MAB7150   |
| Hersteller Artikelnummer | MAB7150   |
| Alternativnummer         | ABN-MAB7150-100   |
| Hersteller               | Abnova  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, FC, IHC, RIA   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Full length human SIGLEC1.  |
| Produktbeschreibung      | Mouse monoclonal antibody raised against SIGLEC1....  |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [HS <sub>n</sub> 7D2]   |
| Isotyp                   | IgG1  |
| UniProt                  | 6614  |
| Puffer                   | In PBS  |
| Formulierung             | Liquid  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie       | SIGLEC1  |
| Application Verdünnung | The optimal working dilution should be determined by the end user. |