

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

## Product Datasheet

### **CD22 monoclonal antibody, clone CBO-3, Clone: [CBO-3], Rabbit, Monoclonal ABN-MAB19824**

|                          |                                                                               |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | CD22 monoclonal antibody, clone CBO-3, Clone: [CBO-3], Rabbit, Monoclonal     |
| Artikelnummer            | ABN-MAB19824                                                                  |
| Hersteller Artikelnummer | MAB19824                                                                      |
| Alternativnummer         | ABN-MAB19824-100                                                              |
| Hersteller               | Abnova                                                                        |
| Wirt                     | Rabbit                                                                        |
| Kategorie                | Antikörper                                                                    |
| Applikation              | WB                                                                            |
| Spezies Reaktivität      | Human                                                                         |
| Immunogen                | A synthetic peptide corresponding to human CD22.                              |
| Produktbeschreibung      | Rabbit monoclonal antibody raised against synthetic peptide of human CD22.... |
| Klonalität               | Monoclonal                                                                    |
| Klon-Bezeichnung         | [CBO-3]                                                                       |
| UniProt                  | 933                                                                           |
| Puffer                   | In PBS, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.              |
| Formulierung             | Liquid                                                                        |

|                        |                                                                                               |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Target-Kategorie       | CD22                                                                                          |
| Application Verdünnung | Western Blot (1:500-1:2000)The optimal working dilution should be determined by the end user. |