

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

## Product Datasheet

### CD20 FITC, Clone: [2H7], Mouse, Monoclonal CBT-103714

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | CD20 FITC, Clone: [2H7], Mouse, Monoclonal   |
| Artikelnummer            | CBT-103714   |
| Hersteller Artikelnummer | 103714   |
| Alternativnummer         | CBT-103714-25  |
| Hersteller               | Caprico Biotechnologies  |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Primate   |
| Immunogen                | Human tonsillar B cells  |
| Konjugation              | FITC   |
| Produktbeschreibung      | The clone 2H7 recognizes the large extracellular loop of human CD20, mapped to the peptide sequence YNCEPANPSEKNPST. CD20, a 33-36 kDa non-glycosylated type 1 transmembrane protein, is expressed by developing, resting and mature B cells, some follic... |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [2H7]  |
| Isotyp                   | IgG2b,k  |
| NCBI                     | <a href="#">931</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P11836</a>   |

|                  |  |
|------------------|--|
| Puffer           | PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide |
| Reinheit         | >95%   |
| Formel           | PBS pH 7.2, 0.2% BSA (w/v), 0.09% sodium azide       |
| Target-Kategorie | CD20   |
| Antibody Type    | Primary Antibody                                     |