

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

Product Datasheet

CD38 iFluor488, Clone: [HB7], Mouse, Monoclonal CBT-1314114

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CD38 iFluor488, Clone: [HB7], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | CBT-1314114 |
| Hersteller Artikelnummer | 1314114 |
| Alternativnummer | CBT-1314114-25 |
| Hersteller | Caprico Biotechnologies |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | BJAB human B cell line |
| Konjugation | iFluor488 |
| Produktbeschreibung | The clone HB-7, a mouse monoclonal antibody, specifically binds to the 45 kDa type II transmembrane cell surface glycoprotein known as CD38. The CD38 antigen is expressed on pre-B lymphocytes, plasma cells, thymocytes and monocytes. It is expressed a... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [HB7] |
| NCBI | 952 |
| UniProt | P28907 |
| Puffer | PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide |

| | |
|------------------|------------------|
| Reinheit | >95% |
| Target-Kategorie | CD38 |
| Antibody Type | Primary Antibody |