

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

Product Datasheet

Anti-IgD mFluor(TM) 450 - CBT-1092146

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-IgD mFluor(TM) 450 - |
| Artikelnummer | CBT-1092146 |
| Hersteller Artikelnummer | 1092146 |
| Alternativnummer | CBT-1092146-200 |
| Hersteller | Caprico Biotechnologies |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human IgD |
| Konjugation | mFluor450 |
| Produktbeschreibung | The clone IA6-2, a mouse monoclonal antibody selectively recognizes the heavy chain of human Immunoglobulin D (IgD). It is a member of the immunoglobulin superfamily. membrane-bound on B cells and secreted soluble form of IgD in serum is an evolution... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [IA6-2] |
| Isotyp | IgG2a, k |
| NCBI | 4598 |
| UniProt | Q03426 |

| | |
|------------------|--|
| Puffer | PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide |
| Reinheit | >95% |
| Formel | PBS, pH7.2, 0.09% NaN ₃ , 0.2% (w/v) BSA |
| Target-Kategorie | IgD |
| Antibody Type | Primary Antibody |