

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

Product Datasheet

CD33 PE-Cyanine7 - CBT-104086

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CD33 PE-Cyanine7 - |
| Artikelnummer | CBT-104086 |
| Hersteller Artikelnummer | 104086 |
| Alternativnummer | CBT-104086-200 |
| Hersteller | Caprico Biotechnologies |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human AML cells |
| Konjugation | PE/Cy7 |
| Produktbeschreibung | The clone WM53 selectively binds with a 67kDa glycoprotein, known as CD33 having sialic acid-binding immunoglobulin-like lectin. It belongs to the ITIM (immuno-receptor tyrosine-based inhibitory motif) containing molecules able of recruiting protein ... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [WM53] |
| Isotyp | IgG1,k |
| NCBI | 945 |
| UniProt | P20138 |

| | |
|------------------|--|
| 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 | CD33 |
| Antibody Type | Primary Antibody |