

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

Product Datasheet

CD28 PE-Cyanine7 - CBT-128386

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CD28 PE-Cyanine7 - |
| Artikelnummer | CBT-128386 |
| Hersteller Artikelnummer | 128386 |
| Alternativnummer | CBT-128386-200 |
| Hersteller | Caprico Biotechnologies |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Murine T cells overexpressing human CD28 cDNA |
| Konjugation | PE/Cy7 |
| Produktbeschreibung | The clone 28.2, a mouse monoclonal antibody selectively recognizes a 44 kDa type I cell surface glycoprotein known as CD28. It is expressed by all T cells and acts as a co-stimulatory receptor in support of the T cell receptor (TCR). CD28 exists as a... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [28.2] |
| NCBI | 940 |
| UniProt | P10747 |
| Puffer | PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide |

| | |
|------------------|------------------|
| Reinheit | >95% |
| Target-Kategorie | CD28 |
| Antibody Type | Primary Antibody |