

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

Product Datasheet

CD8a mFluor500, Clone: [SK1], Mouse, Monoclonal CBT-1109156

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CD8a mFluor500, Clone: [SK1], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | CBT-1109156 |
| Hersteller Artikelnummer | 1109156 |
| Alternativnummer | CBT-1109156-200 |
| Hersteller | Caprico Biotechnologies |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Human, Monkey, Primate |
| Immunogen | Human peripheral blood T cells |
| Konjugation | mFluor500 |
| Produktbeschreibung | The clone SK1 specifically binds with a 32-34kDa type I transmembrane glycoprotein of human cells commonly known as CD8a. It is a member of immunoglobulin superfamily. The CD8alpha forms either a homodimer (2 alpha chains) or a heterodimer with CD8be... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [SK1] |
| Isotyp | IgG1,k |
| NCBI | 925 |

| | |
|------------------|---|
| UniProt | P01732 |
| 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 and 0.2% (w/v) BSA |
| Target-Kategorie | CD8a |
| Antibody Type | Primary Antibody |