

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

Product Datasheet

ZAP-70 iFluor488, Clone: [C-D12], Mouse, Monoclonal CBT-4203115

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ZAP-70 iFluor488, Clone: [C-D12], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | CBT-4203115 |
| Hersteller Artikelnummer | 4203115 |
| Alternativnummer | CBT-4203115-100 |
| Hersteller | Caprico Biotechnologies |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant fragment of human ZAP70 protein (around aa 247-382) |
| Konjugation | iFluor488 |
| Produktbeschreibung | The clone C-D12, a mouse monoclonal antibody selectively binds with the 70kd tyrosine phosphoprotein known as ZAP-70 which is usually associated with the zeta-chain CD3-receptor-associated protein tyrosine kinase (PTK). It is a member of the Syk fami... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [C-D12] |
| NCBI | 7535 |
| UniProt | P43403 |
| Puffer | PBS, pH7.2, 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BSA |

| | |
|------------------|------------------|
| Reinheit | >95% |
| Target-Kategorie | Zap70 |
| Antibody Type | Primary Antibody |