

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

## Product Datasheet

### CD5 iFluor(TM) 488 - CBT-4121112

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | CD5 iFluor(TM) 488 -  |
| Artikelnummer            | CBT-4121112   |
| Hersteller Artikelnummer | 4121112   |
| Alternativnummer         | CBT-4121112-50  |
| Hersteller               | Caprico Biotechnologies   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Human T Cells   |
| Konjugation              | iFluor488   |
| Produktbeschreibung      | The clone UCHT2, a mouse monoclonal antibody selectively binds to a 67 kDa human single-chain type I cell surface glycoprotein known as CD5. It is a member of the scavenger receptor cysteine-rich protein superfamily (SRCR). It is expressed on T lymph... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [UCHT2]   |
| NCBI                     | <a href="#">921</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">P06127</a>  |
| Puffer                   | PBS, pH7.2, 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BSA   |

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Reinheit         | >95%             |
| Target-Kategorie | CD5              |
| Antibody Type    | Primary Antibody |