

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

Product Datasheet

DLAT, FITC, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-ZXV0MO-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | DLAT, FITC, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ABB-ZXV0MO-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-ZXV0MO-100 |
| Alternativnummer | NBS-ABB-ZXV0MO-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | E.coli-derived human DLAT recombinant protein (Position: P69-P642). |
| Konjugation | FITC |
| Produktbeschreibung | Anti-DLAT Antibody . Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 500 ug/ml |
| Molekulargewicht | 128770 MW |
| Sensitivitaet | >5000 cells |
| NCBI | 1737 |

| | |
|------------------|------------------------|
| UniProt | P10515 |
| Target-Kategorie | DLAT |
| Antibody Type | Primary Antibody |