

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

Product Datasheet

MOCS1, HRP, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-Z5TZJR-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | MOCS1, HRP, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ABB-Z5TZJR-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-Z5TZJR-100 |
| Alternativnummer | NBS-ABB-Z5TZJR-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | E.coli-derived human MOCS1 recombinant protein (Position: E52-R584). Human MOCS1 shares 86.3% amino acid (aa) sequence identity with mouse MOCS1. |
| Konjugation | HRP |
| Produktbeschreibung | Anti-MOCS1 Antibody . Tested in ELISA, IF, IHC, ICC, WB, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 500 ug/ml |
| Molekulargewicht | 52588 MW |

| | |
|------------------|------------------------|
| NCBI | 4337 |
| UniProt | Q9NZB8 |
| Target-Kategorie | MOCS1 |
| Antibody Type | Primary Antibody |