

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

Product Datasheet

GM-CSF/CSF2, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-F7HR1Z-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GM-CSF/CSF2, Biotin, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ABB-F7HR1Z-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-F7HR1Z-100 |
| Alternativnummer | NBS-ABB-F7HR1Z-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Immunogen | E.coli-derived mouse GM-CSF recombinant protein (Position: A18-K141). Mouse GM-CSF shares 54% and 70% amino acid (aa) sequences identity with human and rat GM-CSF, respectively. |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Anti-GM-CSF/CSF2 Antibody . Tested in WB applications. This antibody reacts with Human.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 500 ug/ml |
| Molekulargewicht | 16091 MW |
| Sensitivitaet | >5000 cells |

| | |
|------------------|------------------------|
| NCBI | 12981 |
| UniProt | P01587 |
| Target-Kategorie | GM-CSF/CSF2 |
| Antibody Type | Primary Antibody |