

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

Product Datasheet

Rat IgM kappa anti-Mouse IgG3 (Fc) (LO-MG3-7)-Biotin, MinX Ck,Rb,Sh,Bo,Ho,Dg,Sw,Hu,Go,Mo SYN-LO-MG3-7-BIOT-1

| | |
|----------------------------------|---|
| Artikelname | Rat IgM kappa anti-Mouse IgG3 (Fc) (LO-MG3-7)-Biotin, MinX Ck,Rb,Sh,Bo,Ho,Dg,Sw,Hu,Go,Mo |
| Artikelnummer | SYN-LO-MG3-7-BIOT-1 |
| Hersteller Artikelnummer | LO-MG3-7-BIOT-1 |
| Alternativnummer | SYN-LO-MG3-7-BIOT-1 |
| Hersteller | Synabs |
| Wirt | Rat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IA |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Konjugation | Biotin |
| Format | IgM |
| Spezifität | IgG3 (Fc) |
| Minimale Kreuzreaktivität (MinX) | Gallus,Rabbit,Sheep,Bovine,Equine,Canine,Porcine,Human,Goat,Monkey |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1mg/mL |
| Klon-Bezeichnung | [LO-MG3-7] |

| | |
|------------------|---|
| Isotyp | IgM kappa |
| UniProt | P03987 |
| Puffer | PBS/0,1%NaN3/50%glycerol |
| Reinheit | Immunoaffinity chromatography (Purification on Mouse anti-Rat column) |
| Lagerung | -20°C |
| Formel | PBS/0,1%NaN3/50%glycerol |
| Target-Kategorie | Mouse IgG3 heavy chain |
| Antibody Type | Secondary Antibody |