

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

Product Datasheet

Rat IgA kappa Anti-DNP (Dinitrophenyl hapten) (Biotin) , Clone: [LO-DNP-45], Monoclonal SYN-LO-DNP-45-BIOT-0.5

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Rat IgA kappa Anti-DNP (Dinitrophenyl hapten) (Biotin) , Clone: [LO-DNP-45], Monoclonal |
| Artikelnummer | SYN-LO-DNP-45-BIOT-0.5 |
| Hersteller Artikelnummer | LO-DNP-45-BIOT-0.5 |
| Alternativnummer | SYN-LO-DNP-45-BIOT-0.5 |
| Hersteller | Synabs |
| Wirt | Rat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Rat |
| Konjugation | Biotin |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1mg/mL |
| Klon-Bezeichnung | [LO-DNP-45] |
| Isotyp | IgA kappa |
| 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 | Dinitrophenyl hapten |
| Antibody Type | Isotype Control |