

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

## Product Datasheet

### **Rat IgG1 kappa Anti-Human IgA1 heavy chain (Biotin) , Clone: [LO-hA-8], Monoclonal SYN-LO-HA-8-BIOT-0.5**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Rat IgG1 kappa Anti-Human IgA1 heavy chain (Biotin) , Clone: [LO-hA-8], Monoclonal |
| Artikelnummer            | SYN-LO-HA-8-BIOT-0.5   |
| Hersteller Artikelnummer | LO-hA-8-BIOT-0.5   |
| Alternativnummer         | SYN-LO-HA-8-BIOT-0.5   |
| Hersteller               | Synabs   |
| Wirt                     | Rat  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, IA  |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Konjugation              | Biotin   |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | 1mg/mL   |
| Klon-Bezeichnung         | [LO-hA-8]  |
| Isotyp                   | IgG1 kappa   |
| UniProt                  | <a href="#">P01876</a>   |
| Puffer                   | PBS/0,1%NaN3/50%glycerol   |

|                  |   |
|------------------|---|
| Reinheit         | Immunoaffinity chromatography (Purification on Mouse anti-Rat column) |
| Lagerung         | -20°C   |
| Formel           | PBS/0,1%NaN <sub>3</sub> /50%glycerol                                 |
| Target-Kategorie | Human IgA1 heavy chain  |
| Antibody Type    | Secondary Antibody  |