

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

## Product Datasheet

### **Rat IgG2a kappa Anti-Human IgA1 & IgA2 heavy chain (Unconjugated) , Clone: [LO-hA-9], Monoclonal SYN-LO-HA-9-P-0.1**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Rat IgG2a kappa Anti-Human IgA1 & IgA2 heavy chain (Unconjugated) , Clone: [LO-hA-9], Monoclonal |
| Artikelnummer            | SYN-LO-HA-9-P-0.1  |
| Hersteller Artikelnummer | LO-hA-9-P-0.1  |
| Alternativnummer         | SYN-LO-HA-9-P-0.1  |
| Hersteller               | Synabs   |
| Wirt                     | Rat  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, IA, IAC   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | 1mg/mL   |
| Klon-Bezeichnung         | [LO-hA-9]  |
| Isotyp                   | IgG2a kappa  |
| UniProt                  | <a href="#">P01876</a>   |
| Puffer                   | PBS/0,1%NaN3   |

|                  |   |
|------------------|---|
| Reinheit         | Immunoaffinity chromatography (Purification on Mouse anti-Rat column) |
| Lagerung         | -20°C   |
| Formel           | PBS/0,1%NaN3  |
| Target-Kategorie | Human IgA1 heavy chain  |
| Antibody Type    | Secondary Antibody  |