

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

Product Datasheet

Biotin Anti-Human IgG1 rabbit monoclonal antibody [RM117], Rabbit, Monoclonal RMB-31-1019-02

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Biotin Anti-Human IgG1 rabbit monoclonal antibody [RM117], Rabbit, Monoclonal |
| Artikelnummer | RMB-31-1019-02 |
| Hersteller Artikelnummer | 31-1019-02 |
| Alternativnummer | RMB-31-1019-02-50 |
| Hersteller | RevMAb |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, FC, ICC, IHC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Peptide corresponding to the hinge region of Human IgG1 |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Biotinylated Rabbit monoclonal to Human IgG1... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/mL |
| Klon-Bezeichnung | [RM117] |
| NCBI | 3500 |
| UniProt | P01857 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | 50% Glycerol/PBS with 1% BSA and 0.09% sodium azide |
| Reinheit | Protein A affinity purified from an animal origin-free culture supernatant |
| Application Verdünnung | ELISA: 50ng/well - 200ng/well (for Capture), 0.05ug/mL - 0.2ug/mL (for Detection), Immunocytochemistry (ICC): 0.5ug/mL-2ug/mL, Immunohistochemistry (IHC): 0.5ug/mL-2ug/mL, Flow Cytometry (FC): 2ug/mL-8ug/mL. |