

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

Product Datasheet

Human IgG Fab fragment VHH recombinant monoclonal antibody (Biotin) ABN-RAB07166

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human IgG Fab fragment VHH recombinant monoclonal antibody (Biotin) |
| Artikelnummer | ABN-RAB07166 |
| Hersteller Artikelnummer | RAB07166 |
| Alternativnummer | ABN-RAB07166-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IP, SBR, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Fab region of human IgG |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Alpaca VHH recombinant monoclonal antibody raised against human IgG. The antibody is conjugated with biotin.... |
| Puffer | In 10 mM PBS, pH 7.5 (0.05% sucrose, 0.1% trehalose, 0.01% proclin 300) |
| Formulierung | Liquid |
| Application Verdünnung | ELISA (1:5000-1:20000) Immunoprecipitation (1-2ug) Surface Plasmon Resonance Western Blot (1:5000-1:20000) The optimal working dilution should be determined by the end user. |