

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

## Product Datasheet

### Fibrinogen Alpha Chain (FGA) Polyclonal Antibody, Rabbit BIM-CAU26452

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Fibrinogen Alpha Chain (FGA) Polyclonal Antibody, Rabbit  |
| Artikelnummer            | BIM-CAU26452  |
| Hersteller Artikelnummer | CAU26452  |
| Alternativnummer         | BIM-CAU26452-100UL,BIM-CAU26452-200UL,BIM-CAU26452-1ML  |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ICC, IHC, IP, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Bovine  |
| Immunogen                | Gly39~Pro615  |
| Produktbeschreibung      | The Fibrinogen Alpha Chain (FGA) Polyclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Rabbit. Species Reactivity: Bovine (Bos taurus). Immunogen: Gly39~Pro615. Accession Number: P02672. Gene ID: 522039. Target Syn... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 1mg/ml  |
| NCBI                     | <a href="#">522039</a>  |
| Puffer                   | PBS, pH7.4, containing 0.02% NaN3, 50% glycerol   |

|                  |  |
|------------------|--|
| Reinheit         | Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography |
| Formulierung     | Liquid   |
| Target-Kategorie | Fibrinogen Alpha Chain (FGA)   |