

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

Product Datasheet

Fibroblast Growth Factor 9 (FGF9) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU33400

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Fibroblast Growth Factor 9 (FGF9) Monoclonal Antibody, Mouse |
| Artikelnummer | BIM-CAU33400 |
| Hersteller Artikelnummer | CAU33400 |
| Alternativnummer | BIM-CAU33400-100UL,BIM-CAU33400-200UL,BIM-CAU33400-1ML |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Porcine, Rat |
| Immunogen | Met1~Ser208 |
| Produktbeschreibung | The Fibroblast Growth Factor 9 (FGF9) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB, IHC, ICC, IP. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Rat (Rattus norvegicus), Pig (Sus scrofa, Porcine). Immunogen: Met1~Ser20... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1mg/ml |
| NCBI | 2254 |
| Puffer | 0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol |
| Reinheit | Protein A + Protein G affinity chromatography |

| | |
|------------------|-----------------------------------|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Fibroblast Growth Factor 9 (FGF9) |